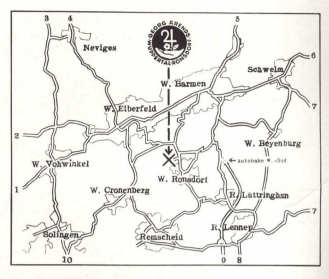


George Azends 4 FEB. 1957 Bountworker Wuppertal-Ronsdord am: 3

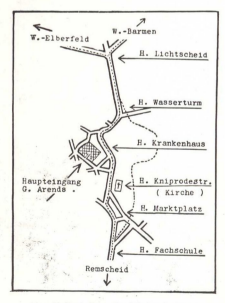




- Hilden (Autobahn-Auffahrt) Düsseldorf. 2. Mettmann - (Autobahn-Auffahrt) - Düsseldorf. Langenberg-Essen.
 Hagen / Westfalen. 3. Velbert-Essen.
- Witten-Dortmund.
 6. Hagen / Westfalen.
 Halver-Meinerzhagen bzw. Lüdenscheid.
 Berg. Born-Wermelskirchen bzw. Wipperfürth.
 Autobahn Leverkusen Wuppertal Süd.
 Opladen Langenfeld (Autobahn Auffahrt). 5. 7. 8.

10.

Die Autobahn ist inzwischen bis Wuppertal-Süd (= Ronsdorf) in Betrieb genommen, es fehlt jedoch noch eine direkte Abfahrt nach Ronsdorf. Benutzer fahren am besten in Fahrtrichtung weiter auf Bundesstraße 51, um nach ca. 3 Kilometern links nach Ronsdorf abzubiegen. (Abzweigung ist gezeichnet!) Kurz vor Ronsdorf, w.-Cronenberg beschilderten Straße, um über die Straßenkreu-zung "Wasserturm" (s. untere Skizze) zur Gärtnerei zu gelangen.



H = Haltestellen der Straßenbahnen

Besuchszeit: Montag bis Freitag 8-12 Uhr · 14-18 Uhr Samstag 8-12 Uhr

GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck-Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 72520
Bank: Deutsche Bank und Städt Sparkasse, Wuppertal-Ronsdorf



Inhaltsverzeichnis (Ausgabe 1957)

Umschlagbild: Gypsophila cerastioides

Lageplan	 			II
Anschreiben	 			2 u. 4
Staudenzusammenstellungen nach me				
Eigene Züchtungen von 1948 - 1956				8-12
Schnitt- und Schmuckstauden				
Niedrige Stauden (Alpine, Polsterpfla				
Felsensträucher				46
Schling- und Kletterpflanzen				46
Winterharte Freilandfarne				48
Ziergräser				48
Sumpf- und Wasserpflanzen				50
Seerosen				50
Moorbeetpflanzen				52
Azaleen				52
Azalea arendsii				54
Rhododendron				54
Heidekräuter				56
Alphabetische Verzeichnisse:				
Angebotene Gattungen				58 59
Deutsche Pflanzennamen				
Deutsche Fflanzenhamen		•		
Verkaufsbedingungen				III
Einzelaufschlag, Mengenrabatt				III

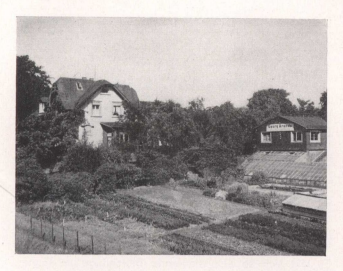
Seit Gründung unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

Unsere Gärtnerei liegt in etwa 350 m Höhe (stark 1000 Fuß) auf rauher, exponierter Bergkuppe. Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

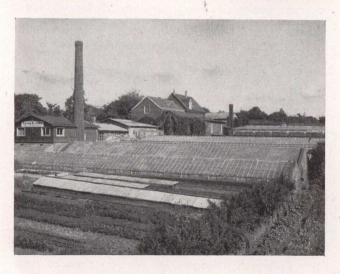
Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Ein besonderer Hinweis gilt unserer betriebseigenen, fast 70-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange nur noch wenige Staudengärtnereien aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung! Staudenkauf ist Vertrauenssache! Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rißling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmateriales zu angemessenem Preise geboten wird. Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr; sie wird nach außen hin durch unser Firmenzeichen betont, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet!







Haupteingang zur Großgärtnerei Arends mit Privat- und Geschäftshaus, Werkswohnungen, Versand-, Lagerräumen und Gewächshausanlagen

Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfrühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Astern verklingt.

Es läßt sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

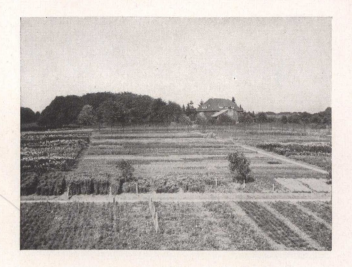
Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nahrhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden.

Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Felsen- und Mauerpflanzen, die großenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.







Teilansicht aus den Staudenfeldern Astilbe arendsii, Prachtspieren Kleinstauden auf Beeten

Staudenzusammenstellungen

In vielen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

Boden: lehmig — humos — sandig — kalkhaltig — kalkfrei;

Lage: sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garten ist. Für diese **Sortimente** berechnen wir folgende

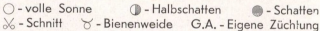
Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten: (Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

1.	Gewöhnliche Einfassungs- und Polsterstauden	DM	50.—
2.	Bestbewährte Zusammenstellung von Alpinen und		
	Polsterpflanzen	DM	60.—
3.	Schnitt- und Schmuckstauden,		
	bewährte Zusammenstellung	DM	80.—
	Schnitt- und Schmuckstauden, beste, unter Zugabe		
	von Neuzüchtungen und Einführungen der letzten		
	Jahre	DM	100

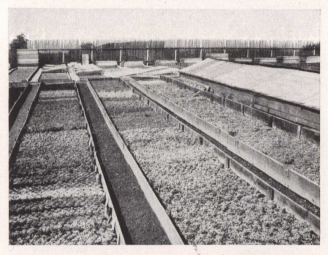
Die Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen oder die Durchführung von Pflanzarbeiten kann von uns nicht übernommen werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgärlner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

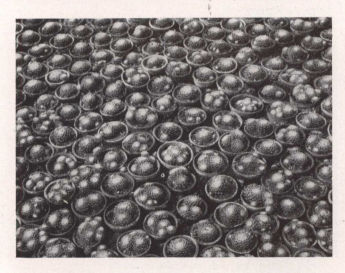
Zeichenerklärung:



Ein sofortiges Mitnehmen von Pflanzen, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeitstechnischen Gründen während der Hauptversandzeit normalerweise nicht möglich; ein späterer Abholtermin kann jedoch jederzeit vereinbart werden.







Teil der Unterglasslächen zur Staudenanzucht Ausschnitt aus den Anzuchten von Alpinen und Polsterstauden Alpine Pflanzen in Topfkultur

Habo Blato DM

Eigene Züchtungen

aus den Einführungsjahren 1948 - 1956 (G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen **eigenen Züchtungen** haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas **völlig** Neues oder aber auffällige Verbesserungen schon vorhandener Sorten dar.

Das Gleiche gilt von den in unser Sortiment aufgenommenen Einführungen anderer Züchter.

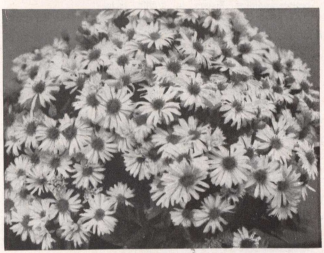
Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Hinweis:

Einige der hier aufgeführten eigenen Züchtungen sind in diesem Jahre nicht verfügbar; infolge des ungünstigen Wetters im Sommerhalbjahr 1956 sind die Nachzuchten davon nicht genügend stark geworden. Wir haben diese Pflanzen trotzdem mit genannt, um Ihnen den normalen Umfang unseres Sortimentes zu zeigen, geben aber dabei keine Preise an.

Aconitum — Eisenhut -	80-100	zeit	DM
Aster — Astern - & & alpinus Ideal (G.A.) Eine der wüchsigsten Alpenastern, mit großen, lavendelblauen			
Blumen. nov. belg. Schneekuppe (G.A.) Kräftig wachsend, gesund, mit großen, halbge- füllten, schneeweißen Blüten.	20-25		0.80
Astilbe — Prachtspiere - 🕽 🎖 arendsii Cattleya (G.A.) Starkwachsende Neuzüchtung, mit dichten, cattleyenfarbi- gen Blütenrispen	100-120		1.20
arendsii Finale (G.A.) Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen Astilbe chinensis pumila ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert. Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch ansetzende fedrige Rispen.	50	8-9	1.20
arendsii Glut (G.A.) Dunkellaubiger Ab- kömmling der Sorte Feuer, von noch inten- siverer, leuchtendroter Blütenfarbe.	80-100		1.—
arendsii Serenade (G.A.) Aus gleicher Her- kunft wie die Züchtung "Finale" (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere,	30 .30		
erikafarbene Blüten	40	8-9	1.20

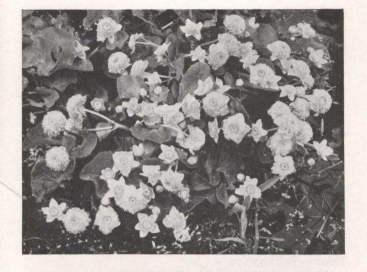


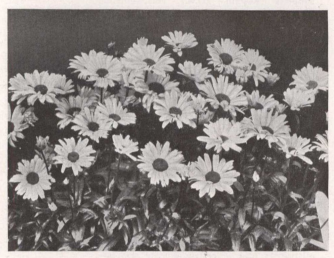


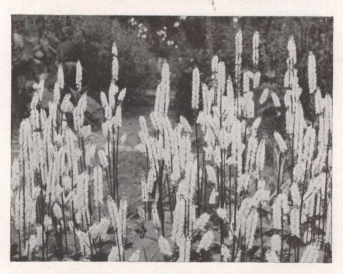


Anemone japonica, Herbstanemone Aster dumosus, Zwergherbstaster Astilbe arendsii, Prachtspieren

Astilbe, Fortsetzung	Höhe	Blüte- zeit	- DN
arendsii Spinell (G.A.) Kräftig wachsende Hybride, aus Einkreuzungen mit A. thun- bergii stammend, mit lockeren, breitbuschi- gen roten Rispen	100		1.20
japonica hybr. Mainz (G.A.) Verbesserung der Züchtung "Emden", von kräftig lilarosa Farbe und gedrungenem Wuchs. Wertvoll auch für die Treiberei.	50-60	6-7	1
simplicifolia hybr. Bronce Elegans (G.A.) Blätter im Austrieb broncefarben, später dunkelbroncegrün. Elegant überhängende, lockere Blütenrispen von dunkelrosa Farbe.	40	8	1,20
simplicifolia hybr. praecox alba (G.A.) Weifs- blühendes Gegenstück zu der altbewährten, rosafarbigen Sorte Praecox. Treibfähig	40-50	8	1.—
thunbergii hybr. Straußenfeder (G.A.) Eine typische A. thunbergii, mit überhängenden, breitverzweigten Rispen in kräftig lachs-			
rosa Farbe. Aubrieta — Blaukissen - O delt. hybr. Eos (G.A.) Diese Züchtung bildet besonders feste, dichte Polster mit großen, zart rosa Blüten.	80-100	4-5	0.80
delt. hybr. Rosenteppich (G.A.) Wüchsige, reichblühende Züchtung mit auffallend karminrosa Blüten.	10	4-5	
Azalea — Zwergazalee - O multiflora (G.A.) Ein hier entstandener Sämling unbekannter Herkunft. Schon kleinste Pflanzen dieser niedrigbreitwachsenden, winterharten Varietät bringen eine überreiche Fülle von lila-rosa Blüten. Erreichbare Höhe.			3/6
Bergenia (Megasea), — Bergenie - O () hybr. Abendglut (G.A.) niedrig bleibende Form, mit dunkelpurpurroten Blüten; satt- grünes, im Herbst broncebraun verfärben- des Laub.		4-5	- Jo.
hybr. Morgenröte (G.A.) starkwachsende Hybride, mit leuchtend rosa Blüten auf straffen, verzweigten Stielen. Gut nach- blühend bis zum Herbst	20-30	4-5	
hybr. Silberlicht (G.A.) kräftig wachsend, Blüten weiß mit rosa Schein.	40	4-5	_
Campanula — Glockenblume - O O Sposcharskyana hybr. Stella (G.A.) Ein besonders guter Typ aus der Kreuzung der starkwachsenden C. poscharskyana mit der dunkellilafarbenen C. garganica Mrs. Payne. Große, sternförmige, dunkellila Blüten.	15	6-9	0.90
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme koreanum. Die nachstehend genannten Züchtungen sind hier in jahrelanger Beobachtung erprobt; sie sind besonders widerstandsfähig.	- 0	%	
 Citrus (G.A.) zitronengelb, halbgefüllt, Goldbronce (G.A.) broncefarbig, halbgf. Sioux (G.A.) rotbraun, einfach, 	70-80 70-80 50-60	9-10 9-10 9-10	
Chrysanthemum — Margeritenblume - Omaximum Gruppenkönig (G.A.) kräftig wachsende, überaus reichblühende, straffe Gruppensorte, mit großen, in der Form an	*		
einfache Zinnien erinnernde weiße Blüten.	70-80	7-8	_



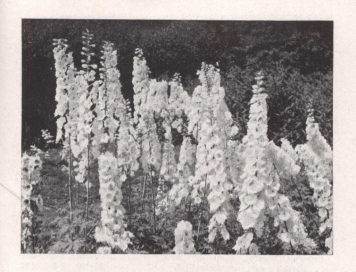


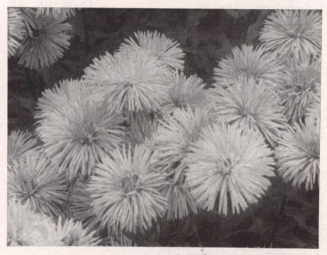


Caltha palustris fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume Chrysanthemum maximum, Gartenmargerite Cimicifuga jap. acerina, Silberkerze

	-	EZIKINY	
Erigeron — Feinstrahl - ○ ※	Höhe	Blüte- zeit	. DM
hybr. Violetta (G.A.) feinstrahlige, gefüllte, dunkelviolette Blüten. Der Flor verlängert die Blütezeit der bewährten Züchtung Eri- geron Wuppertal.	80	7	1.—
Eryngium — Edeldistel -	80-100	7-8	-
alpinum Opal (G.A.) im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blütenfarbe	80-100	7-8	1.20
Phlox — Flammenblume - Openiculata Gnom (G.A.) Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig rosafarbenen Blüten.	50	7-8	1.—
Phlox — Polsterphlox - Osubulata Rotraut (G.A.) reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten Blüten.	10-15	5	0,80
Primula — Primel, Schlüsselblume - O (helenae Blütenkissen (G.A.) neue Kissen- primel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hell- rot mit lachs Schein.	10	3-4	0.80
Rhododendron — Zwergalpenrose - (impeditum hybridum (G.A.) Diese neue Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum. Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grabbeflanzung. Erreichbare Höhe	40-50	5	4/6
radistrotum (G.A.) Hybride von Rh radicans und Rh calostrotum, mit großen, purpurnen Einzelblüten	15-20	5	3/5
Saxifraga — Steinbrech - O Caesp. hybr. Purpurteppich (G.A.) Die wüchsigste und widerstandfähigste der far-			
bigen moosartigen Steinbrechsorten, hell- karminrot	15	4-5	0,60
Sedum — Fetthenne - O telephium Herbstfreude (G.A.) Aus Kreuzungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht auseinanderfallenden Wuchs und die großen, gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus.	30-40	9	1.—
Trollius — Trollblume - O D & O hybr. Alabaster (G.A.) Spätblühende Züchtung mit rahmweißen, kugeligen Blüten.	50-60	5-6	1.20

Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen sind in den nachfolgenden alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.







Delphinium cultorum, Rittersporn Erigeron hybr. Violetta, Feinstrahl Eryngïum alpinum hybr., Alpendistel

Schmuck- und Schnittstauden

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

	Höhe	Blüte-	DM	
Achillea — Schafgarbe - O X	Tione	zeit	D.111	
filipendulina Parker's var., goldgelb, hybr. Schwefelblüte (G.A.), hellgelb,	100-120	7-8	0.80	
hub Cabustalblite (GA) beligeb	50-60	6-7	0.70	
nybr. Schwefelblute (O.A.), Hengeld,	40-50	6-8	0.70	
millefolium Cerise Queen, kirschrot	60-70	7-8	0.70	T
ptarmica fl. pl. Schneeball, weiß, gefüllt, .	00-70	, ,	0.70	
Aconitum — Eisenhut - O 🕽 💥				
lycoctonum pyrenaicum, hellgelb,	120-150	7-8	0.80	
napellus bicolor, blau mit weifs,	100-120	7-8	0.80	
- Spark's var., dunkelviolett,	120-150	7-8	0.80	
paniculatum, blauviolett,	120-150	7-8	0.80	
Actaea — Christophskraut -	10.00	,	1.50	
alba, weiß; weiße, rotgestielte Beeren, .	60-80	6		
spicata rubra, weiß, rote Beeren,	60-70	6	1.20	
Althaea — Stockrose - O				
ficifolia, rosa und rote Farben,	150-200	7-8	0.70	T
Anchusa myosotidiflora siehe Brunnera				
Anemone — Herbstanemone - O				
iaponica Alice, dunkelrosa.	50-60	9-10	1	T
japonica Alice, dunkelrosa,	60-80	9-10	1	T
- hupehensis praecox (G.A.), rosa,	40-50	8-9	1	
- Septembercharme, dunkelrosa,	70-80	8-9	1	
- Königin Charlotte, silbrig-rosa,	70-80	9-10	1	T
- Luise Uhink, weiß, halbgefüllt,	70-80	9-10	1	T
Profesion hall wained	50-60	9-10	1	
- Profusion, hell-weinrot,	50 00			
Aquilegia — Akelei - O D 🐰 🗸				
coerulea hybr., reiches Farbenspiel,	60-70	6	0.70	
hybr. Crimson Star, rot, rahmweiße Mitte,	50-60	6	0.80	
helenae, (G.A.), blau, weiße Mitte,	40-50	5-6	0.80	
Aruncus — Geißbart - 🔾 🕦 🌑				
silvestor weig	120-180	5-6	1	
silvester. weifs,	120-180	5-6	1.—	
silvester. weiß, Asparagus — Zierspargel -				
silvester. weifs,	80-100		1.50	
silvester, weifs, Asparagus — Zierspargel - 0 % pseudoscaber, feinlaubig,	80-100			
silvester, weifs, Asparagus — Zierspargel - 0 % pseudoscaber, feinlaubig,	80-100			
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - \(\infty \) pseudoscaber, feinlaubig,	80-100	5	1.50	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - \(\sqrt{\sq}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqt{\sqrt{\sq}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	80-100	5	1.50	
silvester. weiß, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett,	80-100 30-100 40-50 40-50	8-9	1.50	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau,	80-100) × 7 40-50	8-9 9-10	1.50 0.80 1.—	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig,	80-100 × 7 40-50 40 60	8-9 9-10 8-9	1.50 0.80 1.— 1.—	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau,	80-100 × 7 40-50 40 60 40	8-9 9-10 8-9 8-9	1.50 0.80 1.— 1.—	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, Hermann Löns, hellblau, Kobold, blauviolett, Moerheim Gem, dunkelviolett, Regina, reinrosa.	80-100 × 7 40-50 40 60 40 60-70	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9	1.50 0.80 1.— 1.— 1.—	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau,	80-100 30-40-50 40-50 40-60-70 60-70 60-70	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 8-9	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.—	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau,	80-100 30-50 40-50 40 60 40 60-70 60-70 60-70 60-70	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.—	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, Hermann Löns, hellblau, Kobold, blauviolett, Moerheim Gem, dunkelviolett, Regina, reinrosa, Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, Sonia, purpurrosa, Sternkugel, hellblau,	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.—	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig,	80-100 30-50 40-50 40 60 40 60-70 60-70 60-70 60-70	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.— 0.90	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 60-70 100-120	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.— 0.90 0.80	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster	80-100 40-50 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.— 0.90 0.80	
silvester. weiß, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau,	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40 30-40	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.— 0.90 0.80	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa,	80-100	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.— 0.90 0.80 0.70 0.70 0.70	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, - cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa,	80-100 40-50 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40 30-40 30-30 30-30	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.50 1.— 0.90 0.80 0.70 0.70 0.70	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa, - Lilac Time, lila,	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40 30-40 30-40 30-40 30-40 30-40	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.— 0.90 0.70 0.70 0.70 0.70	
silvester. weiß, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa, - Lilac Time, lila, - Oktoberschneekuppe, weiß,	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40 30-40 30-40 40-50 40-50	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 0.90 0.80 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - S pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa, - Lilac Time, lila, - Oktoberschneekuppe, weifs, - Prof. Kippenberg, leuchtend blau,	80-100 A0-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 60-70 30-40 30-40 30-40 30-40 30-40 30-40 30-40	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 0.90 0.80 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.7	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa, - Lilac Time, lila, - Oktoberschneekuppe, weifs, - Prof. Kippenberg, leuchtend blau, ericoides Herbstmyrte, weifs, kleinblumig,	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40 30-40 30-40 40-50 40-50	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 0.90 0.80 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, - cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa, - Lilac Time, lila, - Oktoberschneekuppe, weifs, - Prof. Kippenberg, leuchtend blau, ericoides Herbstmyrte, weifs, kleinblumig, novae angliae, Rauhblattaster	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40 30-40 30-40 30-40 80-100	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 0.90 0.80 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.80	
silvester. weiß, Asparagus — Zierspargel -	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40 30-40 30-40 30-40 150-180	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 0.90 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.80	
silvester. weiß, Asparagus — Zierspargel - S pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa, - Lilac Time, lila, - Oktoberschneekuppe, weiß, - Prof. Kippenberg, leuchtend blau, ericoides Herbstmyrte, weiß, kleinblumig, novae angliae, Rauhblattaster - Barr's Pink, leuchtend rosa, - Harrington Pink, lachsrosa,	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 60-70 30-40 30-40 30-40 30-40 30-40 100-120 150-180	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.50 0.80 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.80 0.8	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - S pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa, - Lilac Time, lila, - Oktoberschneekuppe, weifs, - Prof. Kippenberg, leuchtend blau, ericoides Herbstmyrte, weifs, kleinblumig, novae angliae, Rauhblattaster - Barr's Pink, leuchtend rosa, - Harrington Pink, lachsrosa, - Septemberrubin, rubinrot,	80-100 40-50 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 40 100-120 30-40 30-40 30-40 30-40 30-40 150-180 150-180	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.50 0.80 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.80 0.8	
silvester. weifs, Asparagus — Zierspargel - pseudoscaber, feinlaubig, Aster — verschiedene Astergruppen - acris nanus, hellblau, amellus, Bergaster - Gnom, dunkelviolett, - Hermann Löns, hellblau, - Kobold, blauviolett, - Moerheim Gem, dunkelviolett, - Regina, reinrosa, - Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, - Sonia, purpurrosa, - Sternkugel, hellblau, - cordifolius Ideal, lila, kleinblumig, dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, - Blue Bouquet, reinblau, - Countess of Dudley, dunkelrosa, - Diana, hellrosa, - Lilac Time, lila, - Oktoberschneekuppe, weifs, - Prof. Kippenberg, leuchtend blau, ericoides Herbstmyrte, weifs, kleinblumig, novae angliae, Rauhblattaster - Barr's Pink, leuchtend rosa, - Harrington Pink, lachsrosa, - Septemberrubin, rubinrot,	80-100 40-50 40-60 40 60-70 60-70 60-70 60-70 30-40 30-40 30-40 30-40 30-40 100-120 150-180	8-9 9-10 8-9 8-9 8-9 8-9 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10 9-10	1.50 0.80 1.— 1.— 1.50 1.— 1.50 0.80 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.80 0.8	







Euphorbia polychroma, Wolfsmilch Helenium hybridum, Sonnenbraut Hosta fortunei robusta, Herzlilie

Col. Durham, violettblau. 100 9-10 0 Eventide, tiefviolett, 100-120 9-10 1 Maid of Athens, rosa, 100-150 9-10 0 October Dawn, reinblau, 80-100 9-10 0 Rachel Ballard, lilarosa, 100-150 9-10 0 Rachel Ballard, lilarosa, 80-100 9-10 0 Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 Sunset, leuchtend rosa, 100-120 9-10 0 The Sexton, dunkel lavendelblau, 80-100 9-10 1 Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1 Winston Churchill, sunderlila, 50-60 6 Sternschnuppe, dunkellivandelblau, 40 6-7 1 Wartburgstern, dunkellila, 50-60 6 Sternschnuppe, dunkellwordelblau, 40 6-7 1 Wartburgstern, dunkellila, 50 6 6 0 Warnanensis Napsbury, dunkelviolett, 30-40 6 0 Sternschnuppe, dunkellwordelblau, 80-100 7 0 Anita Pleiffer, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0 Anita Pleiffer, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0 Anita Pleiffer, (G.A.), seifs, 80-100 8 1 Barutschleier (G.A.) schneewelß, überhgd., 60-70 7 1 Barutschleier (G.A.), seifs, 80-90 7 7 Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8 1 Diamant, (G.A.), reinwelß, 80-90 7 7 Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1 Feuer, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0 Feuer, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0 Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0 Feuer, (G.A.), lachskarmin, 70-80 8 1 Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 8 Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 Tamarix, rosa, 80-100 7-8 0 Weliße Gloria, (G.A.), welß, 50-60 7 0 Poeutschland, (G.A.), welß, rosa Hauch, 40-50 7 0 Poeutschland, (G.A.), welß, rosa Hauch, 40-50 8 0 Poeutschland, (G.A.), welß, rosa Hauch, 40-50 7 0 Poeutschland, (G.A.), welß, rosa Hauch, 40-50 8 0 Poeutschland, (G.A.), welß, rosa Hauch, 40-50 7 0 Poeutschland, (G.A.), leuchten		The second second	COUNTY STOP	2752
novi belgii, Glattblattaster - Beechwood Challenger, karminrot,	Astar Fortsetzung	Höhe		DM
Becchwood Challenger, karminrot, Col. Durham, violettblau, Col. Durham, violettblau, Seventide, tiefviolett, Maid of Athens, rosa, October Dawn, reinblau, Pink Nymph, dunkelrosa, Pink Nymph, dunkelrosa, Rachel Ballard, lilarosa, Rachel Ballard, lilarosa, Rachel Ballard, lilarosa, Royal Blue, dunkelblau, Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 Sunset, leuchtend rosa, The Sexton, dunkel lavendelblau, Sunseon, leuchtendrot, Royal Blue, dunkellala, Sunset, leuchtendrot, Sunset, leuchtendrot, Sunsed, leuchtendrot, Sunseon, dunkellila, Subcoeruleus Apollon, dunkellila, Sunseon, dunkellila, Sunseon, dunkellila, Subcoeruleus Apollon, dunkellila, Subcoeruleus Apollon, dunkellila, Subcoeruleus Apollon, dunkellila, Subcoeruleus Apollon, dunkelilia, Subcoeruleus Apollon, dunkelila, Subcoeruleus Apollon, dunkelilia, Subcoeruleus Apollon, dunkelion, dunkelio				
Pink Nymph, dunkelrosa, 120-150 9-10 0. Rachel Ballard, lilarosa, 80-100 9-10 0. Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 Sunset, leuchtend rosa, 120-150 9-10 0. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30-40 6-7, 1. Surnschnuppe, dunkellavendelblau, 40 6-7, 1. Surnschnuppe, dunkellavendelblau, 50-60 7-9 1. Wartburgstern, dunkellila, 50-60 7-9 1. Wartburgstern, dunkellila, 50-60 7-9 1. Surnschnuppe, dunkellavendelblau, 40 6-7, 1. Satilbe — Prachtspiere — arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 8-1. Bergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 8-1. Bergkristall, (G.A.), schneeweiß, überhgd, 60-70 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8-1. Cattleva (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-100 8-1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 1. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Serenade (G.A.), lidenskarmin, 70-80 7-8 1. Serenade (G.A.), belirosa, 80-100 7-8 1. Serenade (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Poetschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-9 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7-9 0. Simplicifol. hybr. alba (G.A.), weiß, 70-80 1-8 1. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Montgomery, leuchtendrosa, 40-50 7-7 0. Simplicifol. hybr. alba (G.A.), weiß, 70-80 1-8 1. Bergenia (Megasea), — Bergenie — delevany, dunkelrosa, 40-50 7-8 1. Surnpredder (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), hellrosa, 40-50 8-0. praecox, (G.A.), lachsrosa, 40-50 8-0. praecox, (G.A.), hellrosa, 40-50 8-0. praecox, (G.A.), hellrosa, 40-50 8-0. Bronce Eleg	Rockwood Challenger Investment	00 400	0.40	0.00
Pink Nymph, dunkelrosa, 120-150 9-10 0. Rachel Ballard, lilarosa, 80-100 9-10 0. Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 Sunset, leuchtend rosa, 120-150 9-10 0. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30-40 6-7, 1. Surnschnuppe, dunkellavendelblau, 40 6-7, 1. Surnschnuppe, dunkellavendelblau, 50-60 7-9 1. Wartburgstern, dunkellila, 50-60 7-9 1. Wartburgstern, dunkellila, 50-60 7-9 1. Surnschnuppe, dunkellavendelblau, 40 6-7, 1. Satilbe — Prachtspiere — arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 8-1. Bergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 8-1. Bergkristall, (G.A.), schneeweiß, überhgd, 60-70 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8-1. Cattleva (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-100 8-1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 1. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Serenade (G.A.), lidenskarmin, 70-80 7-8 1. Serenade (G.A.), belirosa, 80-100 7-8 1. Serenade (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Poetschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-9 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7-9 0. Simplicifol. hybr. alba (G.A.), weiß, 70-80 1-8 1. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Montgomery, leuchtendrosa, 40-50 7-7 0. Simplicifol. hybr. alba (G.A.), weiß, 70-80 1-8 1. Bergenia (Megasea), — Bergenie — delevany, dunkelrosa, 40-50 7-8 1. Surnpredder (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), hellrosa, 40-50 8-0. praecox, (G.A.), lachsrosa, 40-50 8-0. praecox, (G.A.), hellrosa, 40-50 8-0. praecox, (G.A.), hellrosa, 40-50 8-0. Bronce Eleg	- Col Durham violetthlau	80-100	9-10	0.80
Pink Nymph, dunkelrosa, 120-150 9-10 0. Rachel Ballard, lilarosa, 80-100 9-10 0. Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 Sunset, leuchtend rosa, 120-150 9-10 0. Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 Sunset, leuchtend rosa, 120 9-10 0. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. robinsonii, hellblau, 50-60 7-9 1. subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30-40 6-7 1. Sternschnuppe, dunkellsvendelblau, 40 6-7 1. Sternschnuppe, dunkellsvendelblau, 50-60 7-9 1. Wartburgstern, dunkellila, 50 6-60 7-9 1. Astilbe — Prachtspiere — arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 8-1. Bergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 8-1. Bergkristall, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8-1. Bergkristall, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8-1. Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-100 8-1. Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8-1. Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, 60-80 7-1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 1. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Solina, (G.A.), lilarosa, 80-100 7-8 1. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Serenade (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Poetschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-9 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7-7 0. simplicifol. hybr. alba (G.A.), weiß, 50-60 7-7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), hellrosa, 40-50 7-7 0. simplicifol. hybr. alba (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. praecox, (G.A.), lachsrosa, 40-50 8-0. praecox, (G.A.), hellrosa, 40-50 8-0. praecox, (G.A.), hellrosa, 40-50 8-0. praec	- Eventide, tiefviolett	100-120	9-10	0.80
Pink Nymph, dunkelrosa, 120-150 9-10 0. Rachel Ballard, lilarosa, 80-100 9-10 0. Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 Sunset, leuchtend rosa, 120-160 9-10 0. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30-40 6 0. Sternschnuppe, dunkellavendelblau, 40 6-7 1. Subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30-40 6 0. Sternschnuppe, dunkellavendelblau, 50-60 7-9 1. Wartburgstern, dunkellila, 50 6 0. Sternschnuppe, dunkellavendelblau, 40 6-7 1. Wartburgstern, dunkellila, 50 6 0. Astilbe — Prachtspiere - arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0. - Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa 70-80 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 8 1. - Barutschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd, 60-70 7 1. Cattleva (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-100 8 1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Gloria, (G.A.), liarosa, 50-60 7-8 1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 1. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tamarix, rosa, 80-100 7-8 1. Serenade (G.A.), hellrosa, 80-100 7-8 1. Serenade (G.A.), hellrosa, 80-100 7-8 1. Serenade (G.A.), hellrosa, 90-00	- Maid of Athens, rosa,	100-150	9-10	0.80
- Royal Blue, dunkelblau, 100-120 9-19 0. Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 - Sunset, leuchtend rosa, 120 9-10 1. The Sexton, dunkel lavendelblau, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Tobinsonii, hellblau, 50-60 7-9 1. Sternschnuppe, dunkellila, 30-40 6 0. Sternschnuppe, dunkellila, 50 7 0. Sternschluppe, dunkellaubid, 80-100 7 0. Sternschluppe, dunkellaubid, 80-100 7 0. Sternschluppe, dunkellaubid, 80-100 8 1. Sternschluppe, dunkellaubid, 8	- October Dawn, reinblau,	80-100	9-10	0.90
- Royal Blue, dunkelblau, 100-120 9-19 0. Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 - Sunset, leuchtend rosa, 120 9-10 1. The Sexton, dunkel lavendelblau, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. Tobinsonii, hellblau, 50-60 7-9 1. Sternschnuppe, dunkellila, 30-40 6 0. Sternschnuppe, dunkellila, 50 7 0. Sternschluppe, dunkellaubid, 80-100 7 0. Sternschluppe, dunkellaubid, 80-100 7 0. Sternschluppe, dunkellaubid, 80-100 8 1. Sternschluppe, dunkellaubid, 8	- Pink Nymph, dunkelrosa,	120-150	9-10	0.80
- Royal Blue, dunkelolau, 100-120 9-10 0 Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8 - Sunset, leuchtend rosa, 120 9-10 0 The Sexton, dunkel lavendelblau, 80-100 9-10 1 Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1 Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1 Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1 Sternschnuppe, dunkellida, 50-60 7-9 1 Subcoeruleus Apollon, dunkellida, 30-40 6 0 Sternschnuppe, dunkellavendelblau, 40 6-7 1 Wartburgstern, dunkellida, 50-60 7-9 1 Wartburgstern, dunkellida, 50-60 7-8 1 Wartburgstern, dunkellida, 80-100 7 0 Astilbe — Prachtspiere - ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	- Rachel Ballard, lilarosa,	80-100		
The Sexton, dunkel lavendelblau, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. robinsonii, hellblau, 50-60 7-9 1. subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30-40 6 0. Sternschnuppe, dunkellavendelblau, 40 6-7 1. Wartburgstern, dunkellila, 50 6 0 0. Astilbe — Prachtspiere — arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0. - Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa 70-80 7-8 1. - Berokristall, (G.A.), weifs, 80-100 8 1. - Brautschleier (G.A.) schneeweifs, überhgd, 60-70 7 1. - Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Diamant, (G.A.), reinweifs, 80-90 7 0. - Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1. - Feuer, (G.A.), lachsrost, 80-100 8 1. - Fouer, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. - Glotia, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. - Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. - Gloria, (G.A.), lilarosa, 80-100 7-8 0. - Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. - Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. - Iamarix, rosa, 80-100 7-8 0. - Weifige Gloria, (G.A.), weifs, 50-60 7-8 0. - Weifige Gloria, (G.A.), weifs, 50-60 7-7 0. - Weifige Gloria, (G.A.), bellrosa, 50-60 7-7 0. - Mainz (G.A.), bellrosa, 50-60 7-7 0. - Montgomery, leuchtendrot, 50-60 7-7 0. - Simplicifol, hybr. alba (G.A.), weifs, 50-60 6-7 0. - Poeuschland, (G.A.), leuchtend scharlachrot, 40-50 7 0. - Bronce Eleganz, (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. - delicata, (G.A.), leuchtend rosa, 40-50 8 0. - praecox (G.A.), lachsrosa, 40-50 7 7. - Simplicifol, hybr. Prof. v. d. Wielen, weif, 50-60 7 7. - Praecox, (G.A.), lachsrosa, 40-50 8 0. - Praecox, (G.A.), leuchtend rosa, 40-50	- Koval Blue, dunkelblau	100-120	9-10	0.80
The Sexton, dunkel lavendelblau, 80-100 9-10 1. Winston Churchill, leuchtendrot, 80-100 9-10 1. robinsonii, hellblau, 50-60 7-9 1. subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30-40 6 0. Sternschnuppe, dunkellayendelblau, 40 6-7 1. Wartburgstern, dunkellila, 50 6 0. Astilbe — Prachtspiere — arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0. Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa 70-80 7-8 1. Berekristall, (G.A.), weifs, 80-100 8 1. Brautschleier (G.A.) schneeweifs, überhgd, 60-70 7 1. Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Diamant, (G.A.), reinweifs, 80-90 7 7 0. Estes Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1. Fanal, (G.A.), parpatrot, dunkellaubig, 60-80 7 1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.), lilarosa, 80-100 7-8 0. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Iamarix, rosa, 80-100 7-8 0. Weiße Gloria, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Beutschland, (G.A.), bellrosa, 50-60 6-7 0. Beutschland, (G.A.), bellrosa, 50-60 7-8 0. Beutschland, (G.A.), bellrosa, 50-60 7-8 0. Beutschland, (G.A.) weiß, 50-60 7-8 0. Beutschland, (G.A.) bellrosa, 50-60 7-8 0. Bell dellevalute sellevalu	- Schneekuppe (G.A.) Beschreibung	Seite 8	0.40	0.80
- Winston Churchill, leuchtendrot, 50-60 7-8 1. subcoeruleus Apollon, dunkellila, 50-60 7-9 1. subcoeruleus Apollon, dunkellila, 50-60 7-9 1. subcoeruleus Apollon, dunkellila, 50-60 7-9 1. Sternschnuppe, dunkellila, 50-60 7-9 1. Wartburgstern, dunkellila, 50-60 8-9 2. Wartburgstern, dunkellila, 50-60 7-8 1. Sergkristall, (G.A.), purpurlila, 80-100 7-8 1. Brautschleier (G.A.) schneweiß, 80-100 8-1. Bergkristall, (G.A.), weiß, 80-100 8-1. Cattleva (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-90 7-0. Cattleva (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8-1. Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-100 8-1. Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-100 8-1. Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-100 8-1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Lilli Goos, (G.A.), lillarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin, 70-80 7-8 1. Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 8-1. Tamarix, rosa, 80-100 7-8 0. Walküre, (G.A.), hellrosa, 80-100 7-8 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Mainz (G.A.), kalminosa, 50-60 6-7 0. Montogomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7 0. Simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch, 40-50 7 0. Simplicifol. hybr. alba (G.A.) beschreibung Seite 10 1. Montogomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7 0. Simplicifol. hybr. alba (G.A.) beschreibung Seite 10 1. Montogomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7 0. Simplicifol. hybr. alba (G.A.) beschreibung Seite 10 1. Georgia, G.A.), leuchtend scharlachrot, 40-50 8 0. Simplicifol. hybr. Brock G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Georgia, G.A.), leuchtend rosa, 40-60 8 0. Georgia, G.A.), leuchtend rosa, 40-60 8 0. Georgia, 60-60 8-60	- The Sexton dunkel layendelblau	90-100		0.80
robinsonii, hellblau,				1.20
Wartburgstern, dunkellila, 50 6 0. yunnanensis Napsbury, dunkelviolett, 30-40 6 0. Astilbe — Prachtspiere — 6 areadsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0. Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa 70-80 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), weifs, 80-100 8 1. Brautschleier (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Diamant, (G.A.), reinweifs, 80-90 7 0. Cattleya (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1. Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, 60-80 7 1. Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-100 8 1. Finale (G.A.), lachsrot, 80-100 8 1. Finale (G.A.), lilarosa, 80-100 8 1. Beschreibung Seite 8 6 1. Beschreibung Seite 8 1. Beschreibung Seite 10 1. Beschreibun	robinsonii, hellblau,	50-60		1.—
Wartburgstern, dunkellila, 50 6 0. yunnanensis Napsbury, dunkelviolett, 30-40 6 0. Astilbe — Prachtspiere — 6 areadsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0. Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa 70-80 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), weifs, 80-100 8 1. Brautschleier (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Diamant, (G.A.), reinweifs, 80-90 7 0. Cattleya (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1. Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, 60-80 7 1. Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-100 8 1. Finale (G.A.), lachsrot, 80-100 8 1. Finale (G.A.), lilarosa, 80-100 8 1. Beschreibung Seite 8 6 1. Beschreibung Seite 8 1. Beschreibung Seite 10 1. Beschreibun	subcoeruleus Apollon, dunkellila,	30-40	4	0.70
arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0. Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa 70-80 7-8 1. Barutschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd., 60-70 7 1. Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-90 7 0. Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1. Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, 60-80 7 1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Hyazinth, (G.A.), lilarosa, 80-100 7-9 0. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Iamarix, rosa, 80-100 7-8 0. Weiße Gloria, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Europa, (G.A.), hellrosa, 50-60 6-7 0. Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin 40-50 7 0. Montgomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Montgomery, leuchtendrot, 40-50 7 1. Möve, (G.A.), hellrosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Hontgomery, leuchtendrota, 40-50 7 1. Beschreibung Seite 10 1. Beschreibung Se	- Sternschnuppe, dunkellavendelblau, .	40	6-7	1
arendsii Amethyst, (G.A.), purpurliia, 80-100 7 0. Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa 70-80 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), weiß, 80-100 8 1. Brautschleier (G.A.) Schneeweiß, überhgd., 60-70 7 1. Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-90 7 0. Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1. Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, 60-80 7 1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 8 1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 8 1. Hyazinth, (G.A.), lilarosa, 80-100 7-8 0. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tamarix, rosa, 80-100 7-8 0. Weiße Gloria, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, 50-60 7-8 0. peutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Koblenz, (G.A.), bellrosa, 50-60 6-7 0. Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin 40-50 7 0. Montgomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Montgomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7 1. Möve, (G.A.), karminrosa, 50-60 6-7 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7 1. Möve, (G.A.), hellrosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), lachsrosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), lachsrosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), fischrosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), fischrosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), fischrosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), fischrosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), fischrosa, 50-60 6-7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), fischrosa, 50-60 6-7 0. Bronce Eleganz (G.A	- Wartburgstern, dunkellila,	50	6	0.80
arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-100 7 0. Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa 70-80 7-8 1. Bergkristall, (G.A.), weiß, 80-100 8 1. Brautschleier (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-90 7 0. Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1. Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, 60-80 7 1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 8 1. Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Hyazinth, (G.A.), lilarosa, 80-100 7-8 0. Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tamarix, rosa, 80-100 7-8 0. Walküre, (G.A.), hellrosa, 80-100 7-8 0. Walküre, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin 40-50 7 0. Montgomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Montgomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Move, (G.A.), karminrosa, 50-60 6-7 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7 1. Mortgomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Adelicata, (G.A.), hellrosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), lachsrosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), hellrosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), hellrosa, 30-40 4-5 0. Brancova, (G.A.), frischrosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. Tosea, (G.A.), frischrosa, 30-40 4-5 0. Brancova, (G.A.), frischrosa, 30-40 4-5 0. Brancophylla (Anchusa myosotidiflora) blau, 40-50 4-5 0. Brancifica, rosa, 50-60 6-7 0. Brancophylla (Anchusa myosotidiflora) blau, 40-50 4-5 0. Branctrosa plena, goldgelb, 6-60 6-7 0. Branctrosa plena, goldgelb gefüllt, 50-70 6	yunnanensis Napsbury, dunkelviolett,	30-40	6	0.90
- Anna reterrer, (G.A.), lachsrosa . 70-80 7-8 1. - Bergkristall, (G.A.) schneeweiß, überhgd., 60-70 7 1. - Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8 9-90 7 0. - Cattleya (G.A.), reinweiß, . 80-90 7 0. - Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, . 50-60 8 1. - Fanal, (G.A.), gränatrot, dunkellaubig, . 60-80 7 1. - Feuer, (G.A.) Beschreibung Seite 8 9-90 7 0. - Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. - Gloria, (G.A.), lilarosa, . 50-60 7-8 0. - Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 1. - Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. - Tamarix, rosa, 80-100 7-8 0. - Weiße Gloria, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. - Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. - Motting G.A.) Beschreibung Seite 10 1. - Montgomery, leuchtendrot, 50-60 7 1. - Möve, (G.A.), karminrosa, 50-60 7 1. - Möve, (G.A.), karminrosa, 50-60 7 1. - Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. - Montgomery, leuchtend scharlachrot, 40-50 8 0. - Bronce Eleganz (G.A.) weiß, rosa Hauch, 40-50 8 0. - Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. - delicata, (G.A.), leuchtend scharlachrot, 40-50 8 0. - Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. - delicata, (G.A.), leuchtend rosa, 40-50 8 0. - praecox, (G.A.), beliftend rosa, 40-50 8 0. - praecox, (G.A.), beliftend rosa, 40-50 8 0. - praecox, (G.A.)	stilbe — Prachtspiere - ()			
- Anna Freiber, (G.A.), lachsrosa /0-80	arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila,	80-100	7	0.90
Brautschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd., 60-70 Cattleva (G.A.) Beschreibung Seite 8 Diamant, (G.A.), reinweiß, . 80-90 Fanal, (G.A.), reinweiß, . 80-90 Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, . 60-80 Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, . 60-80 Feuer, (G.A.) Beschreibung Seite 8 Gloria, (G.A.), lilarosa, . 50-60 Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 Hyazinth, (G.A.), lilarosa, . 80-100 Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin, . 70-80 Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8 Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 8 Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 Tamarix, rosa, . 80-100 Weiße Gloria, (G.A.), weiß, . 50-60 Deutschland, (G.A.), weiß, . 50-60 Deutschland, (G.A.), weiß, . 50-60 Europa, (G.A.), hellrosa, . 80-100 Montgomery, leuchtendrot, . 50-60 Mainz (G.A.), karminrosa, . 50-60 Montgomery, leuchtendrot, . 50-60 Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, . 40-50 Montgomery, leuchtendrot, . 50-60 Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), dunkelrosa, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuchtend scharlachrot, . 40-50 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 Latrorosea, (G.A.), leuch	- Aniid Fieliter, ((7.4.), lachsrosa	70-80	7-8	1,-
- Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8 - Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-90 7 0 Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1 Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, 60-80 7 1 Fanal, (G.A.), lachsrot, 80-100 8 1 Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8 1 Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0 Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8 1 Hyazinth, (G.A.), lilarosa, 80-100 7-8 0 Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin, 70-80 7-8 1 Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8 1 Spinell (G.A.), hellrosa, 80-100 7-8 0 Walküre, (G.A.), hellrosa, 80-100 7-8 0 Weiße Gloria, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0 Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0 Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 7-7 0 Europa, (G.A.), hellrosa, 50-60 7-7 0 Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin 40-50 7 0 Mainz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1 Montgomery, leuchtendrot, 50-60 7-7 0 Montgomery, leuchtendrot, 50-60 7-7 0 Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7 1 Simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch, 40-50 8 0 atrorosea, (G.A.), dunkelrosa, 40-50 8 0 atrorosea, (G.A.), lachsrosa, 40-50 7 0 Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1 delicata, (G.A.), helirosa, 40-50 8 0 atrorosea, (G.A.), lachsrosa, 40-50 7 0 praecox, (G.A.), purpurrosa, 80-100 7-8 1 taugettii superba, (G.A.) Beschreibung Seite 10 1 rosea, (G.A.), frischrosa, 30-40 4-5 1 hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10 1 rosea, (G.A.), purpurrosa, 80-100 7-8 1 thybrida, hell-dunkelrosa gemischt, 30-40 4-5 0 hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10 1 hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10 1 macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau, 40-50 4-5 0 pacifica, rosa, 50-60 6-7 0 G.A.) pacifica, 50-70 6-7 0 Salicifolium, goldgelb, gefüllt, 50-50-70 6-7 0	- beightistall, (O.A.), wells,	00-100	0	1
Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-90 7 0. Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 8 1. Fanal, (G.A.), grahatrot, dunkellaubig, 60-80 7 1. Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-100 8 1. Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-100 8 1. Finale (G.A.) 8eschreibung Seite 8 1. Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60 7-8 0. Glut (G.A.) 8eschreibung Seite 8 1. Hyazinth, (G.A.), lilarosa, 80-100 7-8 0. Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin, 70-80 7-8 1. Serenade (G.A.) 8eschreibung Seite 10 1. Imamrix, rosa, 80-100 7-8 0. Walküre, (G.A.), hellrosa, 80-100 7-8 0. Weiße Gloria, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Weiße Gloria, (G.A.), weiß, 50-60 7-8 0. Japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, 50-60 7-8 0. Peutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Europa, (G.A.), hellrosa, 50-60 6-7 0. Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin. 40-50 7 0. Montgomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Montgomery, leuchtendrot, 50-60 6-7 0. Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, 40-50 7 1. Simplicifol. hybr. alba (G.A.), weiß, rosa Hauch, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) denkelrosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), hellrosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), leuchtend rosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), hellrosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), leuchtend rosa, 40-50 8 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), helirosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), helirosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), helirosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), leuchtend rosa, 40-50 7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), helirosa, 50-60 6-7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), helirosa, 50-60 6-7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata, (G.A.), helirosa, 50-60 6-7 0. Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. delicata	- Cattleva (GA)	Soite 0	1	1
Gloria, (G.A.), lilarosa,	- Diamant. (G.A.). reinweiß	Seite 8	7	0.90
Gloria, (G.A.), lilarosa,	- Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot.	50-60	8	1.—
Gloria, (G.A.), lilarosa,	- Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, .	60-80	7	1
Gloria, (G.A.), lilarosa,	- Feuer, (G.A.), lachsrot,	80-100	8	1
- Hyazinth, (G.A.), lilarosa,	- Finale (G.A.) Beschreibung	Seite 8		1.20
- Hyazinth, (G.A.), lilarosa,	- Gloria, (G.A.), lilarosa,	50-60	7-8	0.90
Serinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 Tamarix, rosa,	- Glut (G.A.) Beschreibung	Seite 8		1
Serinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 Tamarix, rosa, 80-100 7-8 0. Walküre, (G.A.), hellrosa,	- Hyazinth, (G.A.), Illarosa,	80-100		0.90
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, 50-60 7 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Europa, (G.A.), hellrosa,	- Serenade (G.A.) Reschreibung	70-80 Soite 9	7-8	1.—
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, 50-60 7 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Europa, (G.A.), hellrosa,	- Spinell (G.A.) Beschreibung	eite 10		1.20
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, 50-60 7 0. Deutschland, (G.A.), weiß,	- Tamarix, rosa,	80-100	7-8	0.90
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, 50-60 7 0. Deutschland, (G.A.), weiß,	- Walkure, (G.A.), helirosa,	80-100	8	0.90
Japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, 50-60 7 0. Deutschland, (G.A.), weiß, 50-60 6-7 0. Europa, (G.A.), hellrosa, 50-60 6-7 0. Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin	- Weiße Gloria, (G.A.), weiß,	50-60	7-8	0.90
- Montgomery, leuchtendrot,	laponica hybr. Bremen (GA) dunkelrosa	50-60		0.90
- Montgomery, leuchtendrot,	- Deutschland, (G.A.), wells,	50-60		0.90
- Montgomery, leuchtendrot,	- Koblenz (GA) dunkel-lachskarmin	30-60 40 F0		0.90
- Montgomery, leuchtendrot,			'	0.90
- Möve, (G.A.), karminrosa,	- Montgomery, leuchtendrot,	50-60	7	1.20
- atrorosea, (G.A.), dunkelrosa,	- Möve, (G.A.), karminrosa,	50-60		0.90
- atrorosea, (G.A.), dunkelrosa,	- Red Sentinel, leuchtend scharlachrot, .	40-50		1.20
- atrorosea, (G.A.), dunkelrosa,	simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch	h, 40-50		0.90
- delicata, (G.A.), helirosa,	- atrorosea, (G.A.), dunkeirosa,	40-50	8	0.90
- praecox alba (G.A.) Beschreibung Seite 10 - rosea, (G.A.), frischrosa,	delicate (G.A.) Beschreibung S	Seite 10		1.20
- praecox alba (G.A.) Beschreibung Seite 10 - rosea, (G.A.), frischrosa,	- elegans. (G.A.), heightend rosa	40-60	8	0.90
- praecox alba (O.A.) Beschreibung Seite 10 - rosea, (G.A.), frischrosa,	- praecox, (G.A.), lachsrosa.	40-50	7	0.90
- rosea, (G.A.), frischrosa,	- praecox alba (G.A.) Beschreibung	Seite 10		1.—
thunbergii hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß, überhängend, 120-150 7-8 1. - hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. ergenia (Megasea), — Bergenie - Odelavayi, dunkelrosa, 30-40 4-5 1. hybrida, hell - dunkelrosa gemischt,	- rosea, (G.A.), frischrosa.	40-50	8	0.90
überhängend, 120-150 7-8 1. - hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10 1. ergenia (Megasea), — Bergenie - delavayi, dunkelrosa,	taquettii superba, (G.A.), purpurrosa,	80-100	7-8	1.—
- hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10 ergenia (Megasea), — Bergenie - delavayi, dunkelrosa,				
delavayi, dunkelrosa,	überhängend,	120-150	7-8	1
delavayi, dunkelrosa,				1.20
delavayi, dunkelrosa,	ergenia (Megasea), — Bergenie - 🔘			
pacifica, rosa,	delavayi, dunkelrosa,	30-40	4-5	1.—
runnera — Kaukasusvergifzmeinnicht - macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau, 40-50 4-5 0.8 uphthalmum — Goldmargerite - salicifolium, goldgelb, 50-70 6-7 0.7 altha — Sumpfdotterblume - palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, 15-20 4-5 1 monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	hybrida, hell - dunkelrosa gemischt,			0.90
macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau, 40-50 4-5 0.8 phthalmum — Goldmargerite - 6 6-7 0.3 salicifolium, goldgelb, 50-70 6-7 0.3 saltha — Sumpfdotterblume - 6 palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, 15-20 4-5 1 monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	pacifica, rosa,		4-5	0.90
salicifolium, goldgelb, 50-70 6-7 0.7 altha — Sumpfdotterblume - palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, 15-20 4-5 1 monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau,	40-50	4-5	0.80
altha — Sumptdotterblume - () palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, 15-20 4-5 1 monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	salicifolium, goldgelb,		6-7	0.70
was in professional professional control of the co	palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1.—
		20-30	5	1.—

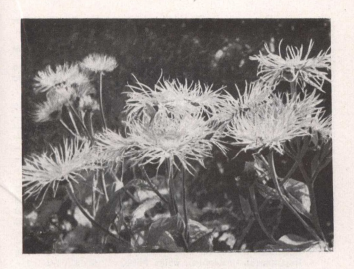




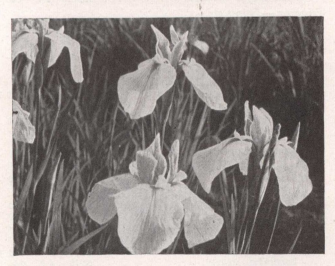


Hemerocallis hybrida, Taglilie Helleborus niger, Christrose Iris germanica, Schwertlilie

% - 3cmin 0 - Bienenweide O.A Eigene	Zucili	ung
	Dimi	DIA
Campanula — Glockenblume - O A X Y	Blüte-	DM
Campanula — Glockenblume - O o o	zeit	0.00
glomerata dahurica, dunkelviolett, 50-60	6-7	0.80
latifolia macrantha, blauviolett, 100-200		0.90
alba, weifs,	6-7	0.90
persicifolia alba grdfl., weiß, 80-100	7	0.70
- coerulea grdfl., blau, 80-100	7	0.70
van houttei, violett, 50	6-7	0.90
Centaurea - Kornblume, Flockenblume - O X	50	
dealbata, steenbergii, purpurrot, 70-80	5-6	0.90
macrocephala, gelb 100-120	7-8	1
macrocephala, gelb,	5-6	0.70
Centranthus siehe Kentranthus		
Chelone — Schildblume - O X	8-9	0.00
obliqua, dunkelrosa,	8-9	0.80
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme -	00	
azaleanum, rosa, gefüllt,	7-9	0.80 T
- Kina Cushion, broncegelb, gefüllt, 30-40	7-9	0.80 T
indicum, mittelgroßblumige:	E Walter	
	9-10	0.80 T
		0.80 T
- Hansa, rosa, 80-100		
		0.80 T
- Schleswig-Holstein, gelb, 80-100		0.80 T
- Schöne von Mori, lachsbronce, 80-100		0.80 T
- Sommerpurpur, purpurrot, 70-80	9	0.80 T
indicum, Pomponsorten:		
- Altgold, broncegelb, 40-50	8-9	0.80 T
- Anastasia, dunkelrosa, 40-50	8-9	0.80 T
- Herbstbrokat, rotbraun,	8-9	0.80 T
7 geldeelle 40-50	8-9	0.80 T
- Zwergsonne, goldgelb,	0-7	0.80 T
koreanum Citrus (G.A.) beschreibung seite 10	0.40	
- Fellbacher Wein, weinrot, 60-70	9-10	0.80 T
- Goldbronce (G.A.) Beschreibung Seite 10		0.80 T
 Hebe, reinrosa, einfach,	9-10	0.80 T
- King Midas, broncegelb, gefüllt, 80-100	9-10	0.80 T
Mandarine orangefarhon 80-90	9-10	0.80 T
- Rosenkavalier, lilarosa, gefüllt, 80-100	9-10	0.80 T
- Rosenkavalier, lilarosa, gefüllt, 80-100 - Sequelo, hellbronce, gefüllt, 80-100	9-10	0.80 T
- Sioux (G.A.) Beschreibung Seite 10 rubellum Clara Curtis, rosa, einfach, 70-80)	0.80 T
- Slow Clara Custis rosa cinfach 70-80	9-10	0.80 T
- Duchess of Edinburgh, samtigrot, 70-80	9	1.— T
	9-10	0.80 T
- Prinzess Margaret, lachsrot, 70-80	9-10	0.80 T
Chrysanthemum — Margeritenblume - O &		
	10	0.80 T
maximum Etoile d'Anvers, weiß, 60-70		0.80
- Everest, weifs, großblumig, 60-80 - Maistern, weifs,	6	1.—
- Maistern, weifs, 50-60	5-6	0.80
- Rentpayer, weifs,	6-1	0.80
- Rentpayer, weiß,	7-8	
 Wirral Supreme, weiß, gefüllt, 70-80 hybridum, großblumige aus Samen, weiß, 70-80 	7-8	1.20
- hybridum, großblumige aus Samen, weiß, 70-80	7-8	0.60
serotinum (uliginosum) weiß, 150-18	9-10	0.80
Chrysanthemum roseum hybr. (Pyrethrum) -		
- Eileen M. Robinson, reinrosa, großbl., . 60-80	5-6	1.—
- James Kelway, samtigkarmin, 50-60	6	1
- Rentpayer, karminrot, 50-60	5-6	1
Chrysogonum — Goldstern - O I	7-9	0.60
Cimicifuga — Silberkerze -		
japonica acerina, weiß, 80-10	0 10	1.20
cordifolia, rahmweiß, 80-10		1.20
dahurica, weiß,		2.—
		1.20
racemosa, weifs,		1.50
ramosa, weifs,		
simplex, weiß,		1.20
- Weiße Perle, weiß, 100-20	0 10	1.20
Convallaria — Maiblume - O 🕽 💥		
waislie waif	5	0.80
majalis, weiß, 10 Keime 20	2	0.00





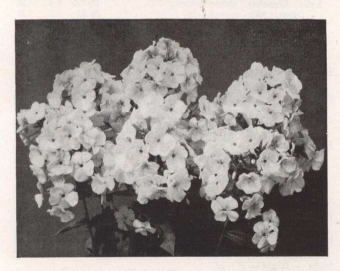


Inula afghanica magnifica, Riesenalant Iris germanica, Schwertlilien Iris kaempferi, japanische Schwertlilie

= Halbschatte	n 🔘	=5ch	atten
	Höhe	Blüte-	. DM
Coreopsis — Mädchenauge - O X		zeit	
grandiflora Badengold, goldgelb,	. 80-100	7-9	0.80
verticillata grandiflora, gelb,	. 50-60	7-9	0.80
Delphinium — Rittersporn - O %			
belladonna Blaue Grotte, enzianblau, .	. 80-100	7-8	0.90
- Capri. himmelblau,		7-8	1
- Lamartine, dunkelblau,	. 100-120	7-8	1
- Tankred, leuchtendblau,	. 100-120	7-8	1.—
- Cambria, I.larosa,	ugt, 150-200 150-180		2.—
- Enzianherold, enzianblau, weiße Mitte		7-8	2.—
- Finsteraarhorn, dunkel enzianblau, .		7-8	3.—
- Gletscherwasser, lichtblau, weiße Mi		7-8	1.50
- Gute Nacht, violettblau, weiß geaugt,	. 150-180	7-8	1.50
- Havelland, kornblumenbl., lilarosa Mi		7-8	1.50
- Kirchenfenster, tief dunkelblau,		7-8	1.50
 Schildknappe, enzianblau, weiß geau Tempelgong, blauviolett,	igt, 150-180	7-8 7-8	3.—
- Traumulus, mittelblau, weiß geaugt,	. 150-180		2.50
- Tropennacht, enzianblau, weiße Mitte		7-8	2
- Dunkelblau aus Samen,	. 150-180		1
- Hellblau aus Samen,	. 150-180	7-8	1
- Pacific-Hybride King Arthur, violettbl			
weiße Mitte, großblumig, variiert, .	. 180-200	7-8	1.50
- Pacific-Hybride "Weiße Riesen", weiß		7.0	1.50
großblumig, - Pacific-Hybriden-Mischung, großblumi	150-200	7-8	1.50
amerikanische Sämlingstyp		7-8	1.20
			1.20
Dicentra (Dielytra) — Tränendes Herz			
spectabilis, rosa,	. 50-60	5-6	1
Dictamnus — Diptam -			
fraxinella, rosa, geadert,	. 50-70	5-6	1.50
- albus, weifs,	. 50-70	5-6	1.50
Digitalis — Fingerhut - ()			
purpurea, purpurrosa,	. 120-150	6-7	0.60
- gloxiniaeflora, rosa bis rot, gemischt,	. 120-150	6-7	0.60
Doronicum — Gemswurz - O	. 60-80		0.90
caucasicum, gelb,	. 40	6	0.80
plantagineum excelsum, goldgelb,	. 60-80	5-6	0.70
Echinops — Kugeldistel - O & &	120 150	0.0	0.00
	. 120-150	8-9	0.80
Erigeron — Feinstrahl - 🔾 💥 😽			
hybr. Dunkelste Aller, violettblau,		7	0.80
- Foersters Liebling, rosa-rot,	. 50-60	6-7	2.—
- Hundsstern, blau,	50-60	8	0.70
 Violetta (G.A) Beschreibung Wuppertal, (G.A.), dunkellila, 	. 60-80	6-7	0.80
	. 50-60	0-1	0.00
Eriophyllum — Wollblatt - O		1	
caespitosum, orangegelb,	. 30-40	6-7	0.70 1
Eryngium — Edeldistel - 🔾 💥 😽			
hybr. Juwel, (G.A.), dunkelstahlblau, .	Seite 12		1.20
hybr. Juwel, (G.A.), dunkelstahlblau, .	. 70-80	6-7	1.—
hybr. robustum, (G.A.), stahlblau,	. 70-80	6-7	1.—
planum nanum, blau,	. 80-100	7-8	0.80
Euphorbia — Wolfsmilch - ()			
polychroma, gelb,	. 40-50	5-6	0.90
Filipendula — Spierstaude - 🔘 🕕			
hexapetala fl. pl., weiß, gefüllt,	. 40-50	6-7	0.90
palmata, karminrot,		7	1.20
	. 150	7-8	1.—
rubra venusta magnifica, rosenrot			
rubra venusta magnifica, rosenrot			0.60 T
rubra venusta magnifica, rosenrot	50-70	4.0	
Gaillardia — Kokardenblume - 🔾 🐰	. 50-70	6-9	
Gaillardia — Kokardenblume	. 50-70 . 50-70	6-9	0.60 T
Gaillardia — Kokardenblume - 🔾 🐰	. 50-70 . 50-70		







Paeonia lactiflora, Pfingstrose Papaver orientale, Mohnblume Phlox lactiflora, Flammenblume

7-8

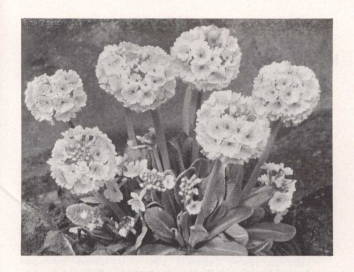
6-7

1-

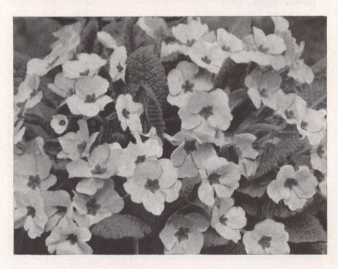
0.80

afghanica magnifica, gelb, 150-200 orientalis (glandulosa), orangegelb, 40-60

Inula — Alant - O X afghanica magnifica,







Primula denticulata, Ballprimel Primula florindae, Glockenprimel Primula acaulis, Kissenprimel

		Divi	211
Iris — Schwertlilie - 🔾 🂥 D = Dom, H = Hängeblätter	Höhe	Blüte- zeit	DM
germanica und interregna - Ambassadeur, D = lilabronce, H = braun-			
violett	80-100	5	1
- Annemarie Berthier, weifs,	80-100	5-6	1.50
- Annemarie Cayeux, mauve mit bronce,	100-120	6	1
- B. Harrington, D = sattgelb, H = dunkel-			
braun,	60-70	6	0.80
- Bonnie Blue, hellblau,	80-100	5-6	0.80
- California Gold, goldgelb,	80-100	5	1.20
- Carthusian, lavendelblau,	80	5	0.80
- Député Nomblot, D = weinrot, H = samtig			
- Dorothy Dietz, D = weiß, H = veilchen-	100-120	6	1.—
blau	80-100	6	1
- Florentina, perlmutterweiß,	60-70	5	0.70
- Forsete, reinblau,	100-120	5-6	0.80
- Gandvik, D = lavendel, H = veilchenblau,	100-120	5-6	0.80
 Lady Ch. Allom, lilablau, Lenzschnee, D = weiß, H = lila geadert, 	60-70	5-6	0.80
- Marco Polo, D = aprikosenfarben,	00 70	30	0.00
H = braunrot,	100-120	6	1.50
- Mary Poole, weifs,	90	5-6	0.80
- Marie Geddes, D = lachs ,H = kupfer-			
farben,	80-90	6	1
- Pink Satin, lilarosa,	80-100	6	1
- Rheintochter, D = weiß, H = violett, .	80-90	5-6	0.80
- Rialgar, D = goldgelb, H = braun geadert.	60-70	5-6	0.80
- Royal Coach, oliv-gelb, dunkel geadert,	60-80	5-6	1.20
- Sérénité, D = broncegelb, H = silbrig-			
blau, - Sir Michael, $D = lavendelblau$, $H = bron$	100-120 ce-	6	1
violett,	80-100	5-6	1
- Souv. de Mad. Gaudichau, blauviolett,	90-100	5-6	1.—
- spectabilis, blauviolett,	60-70	5	0.80
- Vision, D == goldbronce, H = braunrot, .	100-120	6	1.—
 Wabash, D = weifs, H = veilchenblau, Walhalla, D = lavendelblau, H = veil- 	100-120		1.50
chenblau, .	40-50	5	0.80
- White Knight, reinweiß,	60-70	5-6	0.80
kaempferi, bunte Mischung,	60-80	7	1
ochroleuca gigantea, gelb mit weiß,	100-120		1
orientalis, leuchtend-blau,	60-80	6	0.80
- Snow Queen, weifs,	60-80	6	0.80
pumila aurea, gelb,	10-15 15-20	4-5	0.70
- cyanea, dunkelviolett,	80-100		0.80
sibirica Perry's Blue, reinblau,	00-100	0	0.00
Kentranthus — Spornblume - O	70-80	6-8	0.80
Kirengeshoma — Wachsglocke - ①			
palmata, mattgelb,	50-60	8-9	2.—
hybr. Expreß, (G.A.), mittelorange,	80-100	6-7	1
Hybr. Express, (O.A.), initializatings,	00 100		
Lamium — Taubnessel - (
galeobdolon florentinum, goldgelb, Blatt			
silbrig gefleckt .	20-25		0.60
maculatum, purpurrosa, Laub weiß gefleckt	20-25	5	0.60
Lathyrus (Orobus) — Platterbse - (
vernus, karminrot,	30-40	4-5	0.80
Liatris — Prachtscharte - O &			
hybr. Kobold, purpurrosa,	40	7-8	1
spicata, purpurn,	50-60	7-8	0.80
	-00		
Ligularia — Riesenkreuzkraut - O			
clivorum Desdemona, dunkelorange, dunkles		W. English	
	80-100		1.20
- Orange Queen, orange,	100-120		1.20
hessei, gelb,	150-200	7-8	1.20

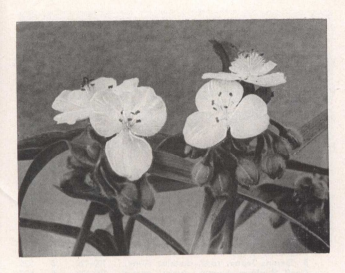


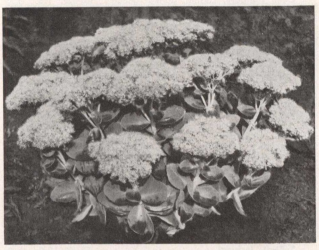




Pulmonaria saccharata, Lungenkraut Helleborus hybridus, glockige Christrose Rodgersia pinnata hybr., Blattspiere

Inulada Esstado -			
	Höhe	Blüte-	DM
igularia, Fortsetzung		zeit	
	120-150	6-7	1.20
veitchiana, goldgelb,	120-150	8-9	1
wilsoniana, gelb,	150-180	9	1
wilsoniana, gelb, stenocephala globosa, gelb,	100-120	7-8	1.20
upinus — Lupine -			
polyphyllus, blau,	100-120	6-7	0.70
- albus, weiß,	100-120	6-7	0.70
- Russels Hybriden, aus engl. Originalsaat,	100 120	0,	0.70
reiches Farbenspiel,	100-120	6-7	0.80
- Russels, rote u. rosa Farbwerte,	100-120	6-7	1.—
	100-120	0-7	-
ychnis — Brennende Liebe - (
	100-120	6-7	0.80
ysimachia — Gelbweiderich - 🔘 🕦			
clethroides, weifs,	80-100	7-8	0.70
clethroides, weiß,	80-100	6-7	0.70
punctural general services and services are services are services are services are	00 100	0,	0.70
_ythrum — Blutweiderich - ○ ① ♂			
hybr. Robert, karminrot,	70-80	7-8	1
salicaria roseum superbum, reinrosa,	100-120	7-8	0.80
Macleaya (Bocconia) — Federmohn -			
		7-8	
	180-200		1
	180-200	7-8	1.—
Malva — Moschusmalve - O			
moschata, rosa,	60-80	7-8	0.60
Melittis — Bienensaug - O D &			
	20.10		
melissophyllum, weiß mit purpur,	30-40	5-6	0.90
Mertensia — Blauglöckchen - (1)			
paniculata, hellblau,	50-80	6-7	1
Monarda — Indianernessel - O			
rionarda — indianernessei - 0 0			
didyma Cambridge Scarlet, scharlach,	80-120	6-8	1
- Croftway Pink, rosa,	100-120	6-8	0.80
- Sunset, purpurn,	100-120	6-8	0.80
Myosotis — Vergißmeinnicht - 🔘 🕽 💥			
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0.60
Denothera — Nachtkerze -			
glauca (glabra), goldgelb, braunlaubig,	50-60	17	0.00
	30-40	6-7 7-8	0.80
HONE THE TANKE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	30-40	1-0	0.70
Pachysandra — 🕦 🌑			
terminalis, wintergrüner Bodendecker,	20-30		0.80
Paeonia — Pfingstrose - O 🕽 💥			
anomala, purpurrosa, einfach,	60-80	5	2.—
lactiflora (albiflora sinensis)	00-00	,	2.
- Duchesse de Nemours, grünlichweiß, gef.,	70 100	,	2
Fostiva maxima waif andille	80-100	6	2.—
- I TAILY A HISTIMS WAIT CATILLY		6	2.—
- Festiva maxima, weiß, gefüllt,		6	2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt,	70-100		2
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt,	60-80	5-6	2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt,	60-80 70-100	5-6	2.—
 Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, Holbein, rosa, einfach, Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, 	60-80 70-100 70-100	5-6 6 7	2.—
 Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, Holbein, rosa, einfach, Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt. 	60-80 70-100	5-6	2.—
 Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, Holbein, rosa, einfach, Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, 	60-80 70-100 70-100 70-100	5-6 6 7 6	2.— 2.— 2.—
 Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, Holbein, rosa, einfach, Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, 	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100	5-6 6 7 6	2.— 2.— 2.—
 Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, Holbein, rosa, einfach, Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, 	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100	5-6 6 7 6	2.— 2.— 2.— 2.—
 Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, Holbein, rosa, einfach, Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, 	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100	5-6 6 7 6	2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100	5-6 6 7 6	2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100	5-6 6 7 6 6 6 6	2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 70-100	5-6 6 7 6 6 6 6	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80 60-80	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 6 5-6	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80 60-80	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea superba plena, mischung, nudicaule, Islandmohn, Mischung,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80 60-80	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - nudicaule, Islandmohn, Mischung, - Cardinal, kirschrot,	60-80 70-100 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80 60-80	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6 5-6	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt,	60-80 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80 60-80 30-40	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6 5-6 5-8	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa,	60-80 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80 60-80 30-40 30-40	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6 5-6 5-8	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 0.60 0.60
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea füllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - Papaver — Mohn - O O O O O O O O O O O O O O O O O O	60-80 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80 60-80 30-40 80-100	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6 5-6 5-8 5-8	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 0.60 0.60 0.80
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - officinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - Papaver — Mohn - O O O O O O O O O O O O O O O O O O	60-80 70-100 70-100 70-100 80-100 70-100 80-100 70-100 80-100 60-80 60-80 30-40 30-40 80-100 60-70	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6 5-6 5-6 5-7 6-7	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt, - Holbein, rosa, einfach, - Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt, - Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät, - Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, - Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa, gefüllt, - Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt, - Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, - Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, - Wiesbaden, rosa, - Gficinalis alba plena, weiß, gefüllt, - purpurea plena, rot, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - rosea füllt, - rosea superba plena, rosa, gefüllt, - Papaver — Mohn - S	60-80 70-100 70-100 70-100 80-100 80-100 80-100 60-80 60-80 60-80 30-40 30-40 80-100 80-100 80-100	5-6 6 7 6 6 6 6 6 6 6 5-6 5-6 5-6 5-6 5-7 6-7	2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 2.— 0.60 0.60 0.80 1.— 0.80





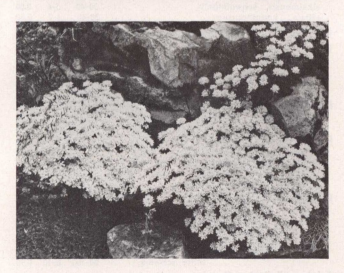


Tradescantia virginica, Dreimasterblume Sedum spectabile, Fetthenne Trillum grandiflorum, Dreiblatt

Paradisia — Graslilie - 🔾 💥	Höhe	Blüte- zeit		
liliastrum major, weiß,	50	5-6	1.—	
Peltiphyllum — Schildblatt - (10.70		400	
peltatum, rosa,	40-70	4-5	1.20	
Phlomis — Goldquirl - O &	00 100	. 7		
viscosa, gelb,	80-100	6-7	1.—	
Phlox — Flammenblume - O &	50-60	/ 0	0.00	
arendsii Hanna (G.A.) purpurrosa, Hilda (G.A.) weiß, rosa Auge,	40-60	6-8	0.90	
maculata Alpha (G.A.), lilarosa,	60-80	6-7	0.80	
- Schneelawine (G.A.), weiß,	70-100	6-7	0.80	
paniculata A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmin,	80-100	7 7-8	0.90	
- Aida, amarantrot,	70-80	8	1.20	
- Bauernstolz, lilarosa, rot geaugt,	80-100	8	1.—	
- Blue Moon, dunkellila,	80-100	8	1.20	
 Brigadier, ziegelrot, B. Simons Jeune, rosa, dunkles Auge, 	80-100 100-120	7-8	1.20	
- Cecil Hanbury, karmin, dunkel geaugt,	100-120	7-8	1.20	
- Eva Foerter, lachsrosa, weiße Mitte, .	70-80	7-8	0.80	
- Fanal, feurigrot, dunkel geaugt,	80-100	7-8	1	
 Fesselballon, hellrosa, geaugt, Fitzgerald, dunkelviolett, 	100-120	7-8 7-8	1.20	
- Frau Alfred Mauthner, lachsrot,	80-100	7-8	0.90	
- Freude, lachsrosa, dunkel geaugt,	80-100	7-8	0.80	
- Gnom (G.A.) Beschreibung S - Graf Zeppelin, weiß, rotes Auge,	eite 12 80-100	7-8	1	
- Lavendelwolke, hell-lavendelblau,	100-120	7-8	0.80	
- Le Mahdi, dunkelviolett,	90-100	7-8	0.70	
- Mia Ruys, weifs,	60-70	7	0.70	
- Mies Kopijn, reinrosa, geaugt,	70-80	7-8	0.80	
- Mut, lachsrosa,	80-100 80-100	7-8 8-9	0.80	
- Paul Hoffmann (G.A.), magentarot,	100-120	7-8	0.80	
- Pastorale, reinrosa,	90-100	7-8	1	
- Pax, reinweifs,	80-100	7-8	1.50	
- Puderquaste, hellrosa,	100-120	7-8	1.—	
getönt, .	50-70	7-8	1.—	
- Schneerausch, großdoldig, reinweiß, .	100-120	7-8	1.—	
- Sir John Falstaff, lachsrosa, dunkel geaug	t,	7.0	4.20	
großdoldig, - Spätrot, lachsrot,	80-100	7-8 8-9	1.20	
- Sternhimmel, lavendelblau, weiße Mitte,	80-100	7-8	1.—	
- W. Kesselring, purpurviolett, weike Mitte.		7	0.80	
- Wiking, lachsrosa,	100-130	8-9	0.80	
 Württembergia, karminrosa, Zaubermärchen, lilarosa, dunkel geaugt, 	70-80 80-100	7-8	0.80	
suffruticosa Magnificence, karminpurpur,	60-80	6-7	0.80	
- Mrs. Lingard, weiß,	60-80	6-7	0.80	
Physalis — Lampionpflanze - ○ ● ※				
franchetii, scharlachrote Früchte im Herbst,	60-80		0.70	T
Physostegia — Drachenkopf - O % &				
virginiana Bouquet Rose, kräftig rosa,	60-70	8-9	1	Т
- Vivid, purpurrosa,	50	8-9	0.80	
Platycodon (Wahlenbergia) - Breitglocke	- 0			
grandiflorum mariesii, dunkelblau,	40-50	7-8	0.80	
- mariesii album, weiß,	40-50	7-8	0.80	
Podophyllum — Fußblatt - emodi majus, weiß-zartrosa, rote Früchte				
im Herbst, .	50-60	5-6	1.50	
Polemonium — Jakobsleiter - O 🕦 😽				
lanatum (richardsonii), himmelblau,	40	5	0.80	
- album, weifs,	40 40-50	5 5	0.80	
	40-30	3	0.70	
Polygonatum — Salomonssiegel - (1) (1) macrophyllum hort., weiß,	60 00	F (1	
Well),	60-80	5-6	1.—	







Aubrieta delt. hybr., Blaukissen Alyssum saxatile, Steinkraut Iberis sempervirens, Schleifenblume

Polygonum — Knöterich - O Treynoutria, rosa, rote Samenstände,	Höhe 30-40	Blüte- zeit 8-9	DM 1.— T
Potentilla — Fingerkraut -	30-40	0-7	
nepalensis Miss Willmott, rosa,	40-50	7-8	0.70 T
- roxana, lachsorange,	40-50	7-8	0.70 T
sanguinea Gibson's Scarlet, glühend-rot, .	30-40	6-8	1.—
Primula — Primel, Schlüsselblume - O () Kissenprimeln:	•		
acaulis coerulea, hell bis dunkelblau,	10	3-4	0.70
- Prachtmischung, reiches Farbenspiel,	10	3-4	0.60
helenae Blütenkissen (G.A.) Beschreibung Se			0.80
- Osterfee, hellila,	ois 10	3-4	0.70
- Perle von Bottrop, purpurrot,		3-4	1.—
	bis 10	3-4	0.70
	ois 10 10-15	3-4	0.80
- Schneewittchen, weiß, etwas gestielt, iuliae, purpurrosa,	5	3-4	0.60
		3 7	0.00
Doldenprimeln:	45.00		0.70
auricula, gelb, elatior aurea "Vierländer", goldgelb, großbl.	15-20	4-5	0.70
- Goldlackbraune (G.A.), samtig braunrot,	15-20 15-20	4-5	0.80
- grandiflora Prachtmischung, reiches	15 20	7.3	0.00
Farbenspiel, .	15-20	4-5	0.60
pubescens (Gartenaurikel), reiches Farbspiel,	15-20	4-5	0.60
rosea grandiflora, hellkarminrot,	10-15	4	0.70
- Wassermés Riesen, hellkarminrot,	15-20	4	0.90
veitchii purpurrosa,	25	5-6	0.80
Ballprimeln:			
denticulata grandiflora (G.A.), hell bis			
dunkellila, und rosa bis lilarosa,	20-30	4-5	0.70
- grdfl. alba, weiß,	20-30	4-5 4-5	0.70
## (전문화가리) : 뭐라면서 전환 10 전환	20 30	7.3	0.70
Etagenprimeln:	20 50		0.00
beesiana, Itlapurpurn, bulleesiana, rot, orange und purpur in	30-50	6-7	0.80
Mischung,	30-50	6-7	0.80
bulleyana, orange,	30-50	6-7	0.80
japonica, purpurrot,	30-50	6-7	0.80
pulvenulenta, karminpurpur,	30-50	6-7	0.80
Glockenprimeln:			
florindae, gelb,	40-60	6-7	0.80
sikkimensis, schwefelgelb,	30-40	5-6	0.80
vittata, karminpurpur,	30-40	6-7	0.80
Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum			
Pulmonaria — Lungenkraut - ()			
angustifolia azurea, enzianblau,	25	4	0.80
rubra, mennigrot,	30-40	4-5	0.60
rubra, mennigrot,			
gefleckt,	30-40	4-5	03.0
Ranunculus — Hahnenfuß - O			
Ranunculus — Hahnenfuß - O aconitifolius fl. pl., weiß, gefüllt,	40-50	5-6	1.20
acris II. pl., goldgelb, geruilt,	60-80	6	0.70
Rodgersia — Blattspiere - ()			
pinnata hybrida, weiß, fiederblättrig,	80-100	6-7	1.50
purdonii, weifs, Blätter im Austrieb bronce-	00 400	, 7	4.50
farben, tabularis, weiß, rundblättrig,	80-100	6-7	1.50
	100	6-7	1.50
Rudbeckia — Sonnenhut - 🔾 💥 😽			
laciniata Goldquelle, gelb, gefüllt,	80-100	7-9	1.—
	180-200	8-9	1.20
	180-200	8-9	0.80
fulgida sullivantii Goldsturm, orangegelb,	120	' '	0.00
Mitte schwarz,	80-100	8-10	0.90
Salvia — Salbei - O &			
superba Lubeca, violettblau,	60	7-8	0.80







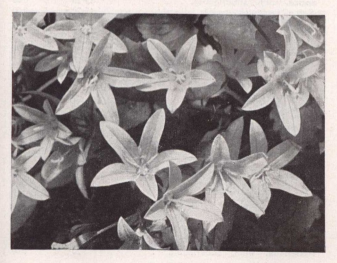
Anemone pulsatilla, Kuhschelle Armeria caespitosa hybr., Berggrasnelke Astilbe hybrida crispa Liliuput

		VIET IN SOLUTION	PARTIE OF THE PA
Sashiana Shabiana OVV	Höhe	Blüte	- DM
Scabiosa — Skabiose - O 🐰 🗸		zeit	
caucasica alba perfecta, weiß,	80-100	6-9	0.80
- Clive Greves, dunkelblau,	80-100	6-9	1.—
Sedum — Fetthenne - 🔿 😽			
spectabile Carmen, dunkelkarminrot,	30-40	8-9	0.70
- splendens, karminrosa,	30-40	8-9	0.70
telephium hybr. Herbstfreude (G.A.)	30 40	0-7	0.70
Beschreibung Se	ito 12		1
프레이트 등 경험 교육 사용에 가지를 받았다. 그런 그리고 그리고 그리고 있다면 하는데 되었다.	site 12		
Senecio siehe Ligularia			
Sidalcea — Präriemalve - 🔘			
hybrida, hell- bis dunkelrosa,	60-80	7-8	0.70
Solidago — Goldrute - O D 💥 🗸			
hrachystachya robusta golb	20.25	0 10	0.70
brachystachya robusta, gelb,	20-25	9-10	0.70
hybr. Goldelfe (G.A.), gelb, dunkel gestielt,		8-9	0.80
- Goldenmosa, sattgelb,	50-60	7-8	0.90
- Goldschleier (G.A.), goldgelb,	80-100	8-9	0.80
- Goldstrahl, goldgelb, dicht,	80-100	8-9	0.80
- Laurin, gelb,	20-30	9-10	1
Stachys — Ziest, Wollziest - O			
lanata, rosa, weißwollig,	40	6-7	0.60
macrantha superba, purpurrosa,	40-60	6-7	0.80
	10.00	0,	0.00
Statice — Strandschleierkraut - O 💥 🗸			
incana (tatarica), weifs,	25-30	7-8	0.70
latifolia Violetta, violettblau,	40-60	8	1.—
halictrum — Wiesenraute - O D &			
aquilegifolium, lila bis purpurn,	100-120	6	0.90
- album weift	100-120	6	0.90
- album, weiß,	100-120	7-8	
	100-120	1-5	1.— 1
radescantia — Dreimasterblume - 🔘 🕦			
virginiana J. C. Weguelin, himmelblau,	40-50	6-8	0.80
- Leonora, dunkelblau,	40-60	6-8	0.80
rillium — Dreiblatt - 🕦 🔘			
Tillium — Dreibian - ()			
grandiflorum, weiß,	30	5	2.—
rollius — Trollblume - O 🛈 💥 😽			
europaeus superbus, hellgelb,	50-70	5	0.90
hybr. Alabaster (G.A.) Beschreibung Se		25.6	1.20
- Frühlingsbote, großblumig, orange,	50-60	4-5	2.—
- Goldquelle, orangegelb,	50-70	5	1
- Helios, zitronengelb,	50-70	5	1.—
- Leuchtkugel, dunkelorange,	40-60	5	1.20
ledebouri, orangegelb,	60-80		
	00-00	6	1.—
Verbascum — Königskerze - ○ ①			
hybr. Pink Domino, rosa,	80-100	6-7	0.90
longifolium pannosum, gelb, Laub weißfilzig,	120-150	6	0.90
nigrum, goldgelb,	120-150	7-8	0.80
그 그 아이들이 아이들이 아이들이 가지 않는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 되었다.			0.00
/eronica — Ehrenpreis - O			
hendersonii hybrida, (G.A.), blau,	50-60	7-8	0.80
spicata Erika, rosa,	30-40	6-7	0.80
teucrium Crater Lake Blue, tiefblau,	50-60	6-7	0.70
- True Blue, leuchtend blau,	40	6	0.70
'icia — Wicke - '○ ①			
oroboides, violettblau,	50-70	6-7	0.80
	30 70	0-1	0.00
/iscaria (Lychnis) — Pechnelke - 🔾 💥			
vulgaris (viscosa) splendens plena, karminro	t,		
gefüllt,		5-6	0.60
ucca — Palmlilie - ()			
filamentosa weife	100 100	-	Teller
	100-120	7-8	2.—
- elegan(issima, weiß, schmallaubig,	100-120	7-8	2/3

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaulnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!







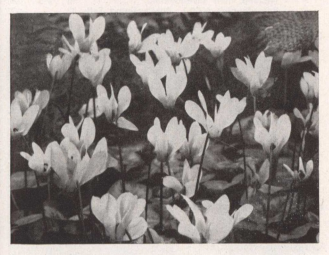
Campanula carp. turbinata, Schalenglockenblume Campanula pusilla, Bergglockenblume Campanula poscharskyana Stella (GA) Einzelblüten

Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

		-		
Acaena — Stachelnüßchen - O D buchananii, Blüten unscheinbar, blaugrün be	Höhe laubt .	zeit	DM 0.60	
novae-zeelandiae, bräunliches Laub, rotbraun	e Frück	nte, .	0.60	
Acantholimon — Igelpolster - O	15	6-7	1.20	T
Achillea — Schafgarbe - O				
conjuncta, weifs, silbergrau belaubt,	20	6-7	0.60	T
rupestris, weiß,	15-20	6	0.60	T
rupestris, weifs,	20-30	6-7	0.60	T
Aethionema — Steintäschel - O &				
coridifolium, rosa,	20-25	5-6	0.80	T
hybr. Warley Rose, leuchtendrosa,	10-15	5-6	1.—	T
Ajuga — Günsel - O				
reptans fol. purpureis, blau, rotlaubig,	15-20	5-6	0.60	
- multicolor, blau, buntlaubig,	10-20	5-6	0.50	
Alyssum — Steinkraut -				
argenteum, gelb,	30-40	6-7	0.60	T
saxatile citrinum, schwefelgelb,	20-30	4-5	0.60	T
- compactum, goldgelb,	20-30	4-5	0.60	
- fl. pl., goldgelb, gefüllt,	20-30	4-5	0.80	
spinosum, weiß bis zartrosa,	15-20	6	0.60	T
Anacyclus — Zwergmargerite - O				
depressus, weiß, rote Knospen,	5	5-6	0.60	T
Androsace — Mannsschild - O				
primuloides, lilarosa,	10-15	5-6	0.80	Т
sarmentosa, rosa,	10	5-6	0.80	
Anemone — Windröschen - 🔾 🕕				
alpina sulphurea, schwefelgelb,	30-40	6	1.50	
lesseri. hellkarminrot.	30-40	5	1	Т
lesseri, hellkarminrot,	30-40	5	0.80	
Anemone — Kuhschelle - ()				
pulsatilla, violett,	15-20	4-5	0.80	
Antennaria — Katzenpfötchen - O				
aprica, weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.60	
dioica tomentosa, weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.50	
Anthemis — Bergkamille - O	20.25	E /	0.70	т
biebersteinii, gelb, silberlaubig,	20-25	5-6 6-7	0.70	
	20-30	0-7	0.00	'
Aquilegia — Akelei - () flabellata x sibirica, dunkelblau mit weiß,	20	-	0.70	
	20	5	0,70	
Arabis — Gänsekresse - O &				
alpina fl. pl., weiß, gefüllt,		4-5	0.70	
- grdfl. Schneehaube, weiß,	10-20	4-5	0.50	
	10-20	4-5	0.60	
	20	4-5	0.60	1
Armeria — Grasnelke - O				-
caespitosa, rosa,	5	5	0.70	
- alba, weiß,	5-10	5	0.60	
formosa splendens, leuchtendrosa,	30-40	6-7	0.70	1
maritima alba, weifs,	15-20 15-20	5-6 5-6	0.60	
sündermannii, rosa,	10-15	5	0.80	
			0.00	
Artemisia — Edelraute -	25 30		0.00	+
schmidtii nana, silbergraues Laub, stelleriana, weifs, silberlaubig,	25-30		0.80	
	20		0.00	1
Asperula — Waldmeister - ①	40.00	-	0.50	
odorata, weiß,	10-20	5	0.50	







Carlina acaulis, Silberdistel Cyclamen neapolitaum, Wildalpenveilchen Dryas octopelata lanata, Silberwurz

- Carnival, violett, großblumig, 10 4-5 0.60 T - Ho. Marshall, dunkellavendel, 10 4-5 0.60 T - Ho. Marshall, dunkellavendel, 10 4-5 0.60 T - Lavendel, hellblau, 10 4-5 0.60 T - Nagels Blaue, veilchenblau, 10 4-5 0.60 T - Nagels Blaue, veilchenblau, 10 4-5 0.60 T - Neuling, hell lavendelblau, 10 4-5 0.60 T - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 - 0.70 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 4-5 0.60 T - Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 T - Silberschale, seift, 30-35 6-7 0.70 T - Surpanica, lila, 5-10 6-7 0.70 T - alba, weiff, 5-10 6-7 0.70 T - alba, weiff, 5-10 6-7 0.70 T - stella (G.A.) hell-mittelblau, 15 6-7 0.70 T - Stella (G.A.) hell-mittelblau, 15 6-7 0.70 T - Silch Hybrid, dunkellila, 50-15 6-7 0.70 T - Birch Hybrid, 50-15 6-7 0.70 T - Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel - 30-15 6-7 0.70 T - Silberdis	O-volle Sonne	- Halbschatten	0	- Scha	tten
alpilus Triumph, violeitiblau. 25-30 d-7 0.80 alpinus albus giganteus, weifs. 20-25 5-6 0.70 1. Liebe. rosa. 20 5-6 0.80 Treue, dunkelblau, 20 5-6 0.80 Treue, dunkelblau, 20 5-6 0.80 Mischung, lila Farbtöne, 20-25 5-6 0.80 Mischung, 20-25 5-6 0.80 Mischung, 20-25 5-6 0.80 Mischung, 20-25 6-7 0.80 Mischung, 20-25 6-7 0.90 Mischung, 20-25 6			Höhe	Blüte-	DM
alpinus albus giganteus, weiß, 20-25 5-6 0.70 Liebe, rosa, 20 5-6 0.80 Treue, dunkelblau, 20 5-6 0.80 Mischung, lila Farbtöne, 20-25 5-6 0.80 Astilbe — Zwergspiere - ⊕ chinensis pumila, lilarosa, 25-30 8-9 0.90 hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, 15 7 1.— Perkeo (G.A.), dunkelrosa, 15 7 1.— Aubrieta — Blaukissen — ∀ delt hybr. Barker's Double, karminrosa, halbgefüllt, 10 4-5 0.60 I - Carnival, violett, großblumig, 10 4-5 0.60 I - Eos (G.A.) dunkellavendel, 10 4-5 0.60 I - H. Marshall, dunkellavendel, 10 4-5 0.60 I - Nagels Blaue, veilchenblau, 10 4-5 0.60 I - Nagels Blaue, veilchenblau, 10 4-5 0.60 I - Nosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 4-5 0.60 I - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 4-5 0.60 I - William, hell lavendelblau, 10 4-5 0.60 I - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.70 I - White Star, weiß, 30-35 6-7 0.90 I - Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 I - Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 I - Silberskhale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 I - Silberskhale, porzellanblau, 5-10 6-7 0.70 I - Silberskhale, porzellanblau, 5-10 6-7 0.70 I - Silberskhale, 5-10 6-7 0.70 I - poscharskyana, lila, starkwachsend, 20-30 6-7 0.70 II - poscharskyana, lila, starkwachsend, 20-30 6-7 0.70 II - poscharskyana, lila, starkwachsend, 20-30 6-7 0.70 II - poscharskyana, lila, starkwachsend, 20-30 7-8 0.70 II - pusilla alba, weiß, 10-15 6-7 0.70 II - pusilla alba, weiß, 10-15 6-7 0.70 II - Birch Hybrid, dunkellilla, großblumig, 15 6-7 0.70 II - Birch Hybrid, dunkellilla, 5-10 6-7 0.70 II - Birch Hybrid, dunkellilla, 5-10 6-7 0.70 II - Birch Hybrid, dunkellilla, 5-10 6-7 0.70 II - caulescens, silbrigweiß, 20-30 7-8 0.80 II - crucianella — Scheinwaldmeister — 10 0.50 10 0.00 II - caulescens, silbrigweiß, 20-30 0-7 0.70 II - cound, dunkelrosa, duffend, 10-15 6-7 0.70 II - stylosa rubra, purpur, 15-25 6-7 0.60 II - Lercianella — Scheinwaldmeister — 10 0.50 10 0.00 II - Silbersubrative, soa getöllt,					
Liebe. rosa, Treue, dunkelblau, Dischung, lila Farbtöne, Silbe — Zwergspiere → Chienesis pumila, lilarosa, hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, hybr. crispa Liliput (G.A.), dunkelrosa, - Perkeo (G.A.), dunkelrosa,	alpellus Triumph, viole	Itblau,			
Treue, dunkelblau, 20-25 5-6 0.80 Mischung, lila Farbtöne, 20-25 5-6 0.60 Astilbe — Zwergspiere - ⊕ chinensis pumila, lilarosa, 25-30 8-9 0.90 hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, 15 7 1.— Perkeo (G.A.), dunkelrosa, 15 7 1.— Perkeo (G.A.), dunkelrosa, 15 7 1.— Aubrieta — Blaukissen — ⊖ delt. hybr. Barker's Double, karminrosa, halbgefüllt, 10 4-5 0.60 T 0.80					
chinensis pumila, Ililarosa, 25-30 8-9 0.90 hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, 15 7 1.— - Perkeo (G.A.), dunkelrosa, 15 7 1.— Aubrieta — Blaukissen -	Troug dunkalblau				
chinensis pumila, Ililarosa, 25-30 8-9 0.90 hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, 15 7 1.— - Perkeo (G.A.), dunkelrosa, 15 7 1.— Aubrieta — Blaukissen -	- Mischung, lila Fark	otöne.			
chinensis pumila, lilarosa,	Astilbe — Zwergspiere	- (1)	20 23		0.00
hybr. crispa Lliput (G.A.), lachsrosa, 15 7 1.— - Perkeo (G.A.) dunkelrosa, 15 7 1.— Aubrieta — Blaukissen -	chinensis pumila, lilaro	sa,	25-30	8-9	0.90
Aubrieta — Blaukissen -	hybr. crispa Liliput (G	.A.), lachsrosa,			
delt. hybr. Barker's Double, karminrosa, halbgefüllt, 10 4-5 0.60 T - Carnival, violett, größblumig, 10 4-5 0.60 T - Eos (G.A.) Beschreibung Seite 10 - H. Marshall, dunkellavendel, 10 4-5 0.60 T - H. Marshall, dunkellavendel, 10 4-5 0.60 T - Nagels Blaue, veild-enblau, 10 4-5 0.60 T - Nagels Blaue, veild-enblau, 10 4-5 0.60 T - Neuling, hell lavendelblau, 10 4-5 0.60 T - Nosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 - Nosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 4-5 0.60 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 6-7 0.70 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 6 0.80 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 6 0.80 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 6 0.80 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 7-9 1-1 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 7-9 1-1 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 7-9 1-1 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 7-9 1-1 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 7-9 1-1 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 7-9 1-1 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 7-9 1-1 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 10 7-9 1-1 T - Vesuv			15	,	1.
halbgefüllt,					
- Eos (G.A.) Beschreibung Seite 10 - H. Marshall, dunkellavendel, 10 - Lavendel, hellblau, 10 - Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenblau, 10 - Nagels Blaue, veilchenblau, 10 - Neuling, hell lavendelblau, 10 - Vesuv (G.A.) karminrot, 10 - Silberschale, porzellanblau, 20-25 - Vesuv (G.A.) 15-20 - Vesuv (G.A.) karminrot, 10 -			10	4-5	0.60 T
- H. Marshall, dunkellavendel, 10 4-5 0.60 T - Lavendel, hellblau, 10 4-5 0.60 T - Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenblau, 10 4-5 0.60 T - Nagels Blaue, veilchenblau, 10 4-5 0.60 T - Nagels Blaue, veilchenblau, 10 4-5 0.60 T - Neuling, hell lavendelblau, 10 4-5 0.60 T - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.70 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 4-5 0.60 T Campanula — Glockenblume - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	4-5	0.60 T
- Lavendel, hellblau,					0.80 T
- Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenblau, 10 4-5 0.80 T - Nagels Blaue, veilchenblau, 10 4-5 0.80 T - Neuling, hell lavendeiblau, 10 4-5 0.60 T - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.70 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 4-5 0.60 T Campanula — Glockenblume - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					0.60 T
- Nagels Blaue, veilchenblau, 10 4-5 0.80 T - Neuling, hell lavendelblau, 10 4-5 0.60 T - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 - 0.70 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 4-5 0.60 T - 0.70 T - Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 T - Silberschale, weiß, 30-35 6-7 0.70 T - Urbinata, dunkelviolett, 15-20 7-8 0.70 T - 20 T -					
- Neuling, hell lavendelblau, 10 4-5 0.60 T - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.70 T - Vesuv (G.A.), karminrot, 10 4-5 0.60 T - Vesuv (G.A.), kellblau, 20-25 6-7 0.90 T - Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 T - White Star, weiß, 30-35 6-7 0.70 T - Urbinata, dunkelviolett, 15-20 7-8 0.70 T - Vesuv (G.A.), hell-mittelblau, 15 6-10 0.70 T - Vesuv (G.A.), hell-mittelblau, 15 6-10 0.70 T - Stella (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.90 T portenschlagiana, dunkellila, 10-15 6-7 0.70 T - Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, 15 6-7 1.— T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.60 T - Urbinensis, lilablau, 10-15 6-7 0.70 T - Urbinensis, lilab					
- Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10					
Campanula — Glockenblume -				4-5	
Campanula — Glockenblume — 30 6-7 0.60 T carpathica. Iila, 30 6-7 0.60 T Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 T Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.70 T Silberschale, dunkelviolett, 15-20 7-8 0.70 T Silberschale, dunkelviolett, 15-20 7-8 0.70 T Silberschale, dunkelviolett, 15-20 7-8 0.70 T Silberschale, dunkellila, 5-10 6-7 0.70 T Silberschale, dunkellila, 20-30 6-7 0.70 T Silberschale, dunkellila, 15 6-10 0.70 T Silberschale, dunkellila, 10-15 6-7 0.70 T Silberschale, dunkellila, großblumig, 15 6-7 0.70 T Silberschale, dunkellila, großblumig, 15 6-7 0.70 T Silberschale, dunkellila, 10-15 6-7 0.60 T Silberschale, dunkellila, 10-15 6-7 0.70 T Silberschale, dunkellila, 10-15 6-7 0.60 T Silberschale, dunkellila, 10-15 6-7 0.6				4-5	
carpathica. lila, Karpathenkrone, hellblau, Silberschale, porzellanblau, White Star, weiß, turbinata, dunkelviolett, alba, bell- mittelblau, bell- alba, bell- mittelblau, bell- alba, bell- mittelblau, bell- alba, weiß, coryalia alba, weiß, carlina — Silberdistel carlina — Silberdistel carlina — Hornkraut carlessens, silbrigweiß, carlessens,					0.00
- Karpathenkrone, hellblau, 20-25 6-7 0.90 T - Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 T - White Star, weifs, 30-35 6-7 0.70 T - turbinata, dunkelviolett, 15-20 7-8 0.70 T - alba, weifs, 5-10 6-7 0.70 T - alba, weifs, 5-10 6-7 0.70 T - alba, weifs, 5-10 6-7 0.70 T - poscharskyana, lila, starkwachsend, 20-30 6-7 0.70 T - hybrida (G.A.), hell- mittelblau, 15 6-10 0.70 T - hybrida (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.90 T - Stella (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.90 T - Sitelha (G.A.) Beschreibung, 15 6-7 0.70 T - Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, 15 6-7 1.— T - Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, 15 6-7 0.60 T - tiroliensis, lilablau, 10 6-7 0.60 T - tiroliensis, lilablau, 10 6-7 0.60 T - caulescens, silbrigweifs, 20-30 7-8 0.80 T Carlina — Silberdistel — Carlina — Silbrigweifs, 20-30 7-8 0.80 T Cerastium — Hornkraut — Carvense compactum, weiß, 10 6 0.50 tomentosum columnae, weiß, silberw. Polster, 15 6 0.50 T Clintonia — Cumbellaha, weiß, 15-20 5-6 1.— Coronilla — Kronwicke — Carvense compactum, weiß, 15-20 5-6 1.— Corydalis — Lerchensporn — D Lutea, gelb, 20-30 5-10 0.60 Crucianella — Scheinwaldmeister — Stylosa rubra, purpur, 15-25 6-7 0.60 T Cyclamen — Alpenveilchen — Salbum, weiß, rosa getönt, 10 3 1.— T album, weiß, rosa getönt, 10 3 1.— T neapolitanum, rosa, 10 3 1.— T neapolitanum, rosa, 10 3 1.— T neapolitanum, rosa, 10 8-9 1.— T Dianthus — Felsennelke — Carvennesis, rot, 10 5-6 0.60 T Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, 15-25 5-6 0.60 T Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, 15-25 5-6 0.60 T elegans plenus, rosa gefüllt, 15-25 6-7 0.50 T deltoides Brillant, leuchtendkarmin, 20-25 6-7 0.50 T	carpathica, lila,		30	6-7	0.60 T
- Silberschale, porzellanblau, 20-25 6-7 0.90 - White Star, weiß, 30-35 6-7 0.70 T - turbinata, dunkelviolett, 15-20 7-8 0.70 T - alba, weiß, 15-20 7-8 0.70 T - alba, weiß, 5-10 6-7 0.70 T garganica, lila, 5-10 6-7 0.70 T poscharskyana, lila, starkwachsend, 20-30 6-7 0.70 T - hybrida (G.A.), hell- mittelblau, 15 6-10 0.70 T - Stella (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.90 T portenschlagiana, dunkellila, 10-15 6-7 0.70 T - Birch Hybrid, dunkellila, 10-15 6-7 0.70 T - Birch Hybrid, dunkellila, 5-10 6-7 0.60 T - tiroliensis, lilablau, 10 6-7 0.60 T - tiroliensis, lilablau, 10 6-7 0.60 T - tiroliensis, lilablau, 10-15 6-7 0.70 T - Carlina — Silberdistel — 20-30 7-8 0.80 T - caulescens, silbrigweiß, 20-30 7-8 0.80 T - caulescens, silbrigweiß, 20-30 7-8 0.80 T - caulescens, silbrigweiß, 10 6 0.50 T - Clintonia — 10 0 0.50 T - Clintonia — 10 0 0.50 T - Clintonia — 10 0 0.50 T - Coronilla — Kronwicke — 20-30 6-7 0.70 T - Unaginalis, gelb, 10 6 0.80 T - Corydalis — Lerchensporn — 10 0 0.80 T - Crucianella — Scheinwaldmeister — 15-25 6-7 0.60 T - Cyclamen — Alpenveilchen — 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	- Karpathenkrone, hel	Iblau,	20-25	6-7	0.90 T
- turbinata, dunkelviolett, 15-20 7-8 0.70 T - alba, weiß, 15-20 7-8 0.70 T garganica, lila, weiß, 15-20 7-8 0.70 T poscharskyana, lila, starkwachsend, 20-30 6-7 0.70 T poscharskyana, lila, starkwachsend, 20-30 6-7 0.70 T - hybrida (G.A.), hell- mittelblau, 15 6-10 0.70 T - hybrida (G.A.) Beschreibung Seite 10 0.90 T portenschlagiana, dunkellila, großblumig, 15 6-7 0.70 T - Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, 15 6-7 0.70 T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.60 T raineri, hellblau, 10-15 6-7 0.70 T raineri, hellblau, 10-15 6-7 0.70 T acaulis, silbrigweiß, 10 7-8 0.80 T - acaulis, silbrigweiß, 20-30 7-8 0.80 T - avense compactum, weiß, silberw. Polster, 15 6 0.50 T Clintonia — Dumbellata, weiß, 15-20 5-6 1.— Coronilla — Kronwicke - David Berner, 15 6 0.80 T Crucianella — Scheinwaldmeister - David Berner, 15 6-7 0.60 T Cyclamen — Alpenveilchen - Datkinsii, karminrosa, 10 3 1.— T stylosa rubra, purpur, 15-25 6-7 0.60 T Cyclamen — Alpenveilchen - Datkinsii, karminrosa, 10 3 1.— T neapolitanum, rosa, 10 3 1.— T neapolitanum, rosa, 10 8-9 1.— T neapolitanum, rosa, 10 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T avernensis, rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T cacesius hybridus, rosa pefüllt, 15-25 6-7 0.50 T deltoides Brillant, leuchtendkarmin, 20-25 6-7 0.50 T deltoides Brillant, leuchtendkarmin, 20-25 6-7 0.50 T	- Silberschale, porzel	llanblau,	20-25	6-7	0.90
- alba, weiß,	- White Star, weifs,		30-35	6-7	0.70 T
garganica, lila,	 turbinata, dunkelvio 	lett,	15-20	7-8	0.70 T
portenschlagiana, dunkellila, großblumig, 15 6-7 0.70 T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.60 T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, weiß, 10 7-8 0.80 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 7-8 0.80 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 15-20 5-6 1.— Coronilla — Kronwicke — Omontana, gelb, 10 6 0.80 T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 8-9 1.— T pusilla alba, 10 8	alba, weifs, .		15-20	7-8	0.70 T
portenschlagiana, dunkellila, großblumig, 15 6-7 0.70 T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.60 T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, weiß, 10 7-8 0.80 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 7-8 0.80 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 15-20 5-6 1.— Coronilla — Kronwicke — Omontana, gelb, 10 6 0.80 T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 8-9 1.— T pusilla alba, 10 8	garganica, lila,		5-10		0.70 T
portenschlagiana, dunkellila, großblumig, 15 6-7 0.70 T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.60 T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, 10-15 6-7 0.70 T pusilla alba, weiß, 10 7-8 0.80 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 7-8 0.80 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, silbrigweiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 10 6 0.50 T pusilla alba, weiß, 15-20 5-6 1.— Coronilla — Kronwicke — Omontana, gelb, 10 6 0.80 T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 7-9 1.— T pusilla alba, 10 8-9 1.— T pusilla alba, 10 8	poscharskyana, lila, st	arkwachsend,	20-30		
portenschlagiana, dunkellila,	- hybrida (G.A.), he	ell- mittelblau,	15	6-10	
- Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, 15 6-7 1.— T pusilla alba, weiß, 10 6-7 0.60 T - tiroliensis, lilablau, 10-15 6-7 0.70 T raineri, hellblau, 10-15 6-7 0.70 T acaulis, silbrigweiß, 10 7-8 0.80 T - caulescens, silbrigweiß, 20-30 7-8 0.80 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6 0.50 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6 0.50 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6 0.50 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6 0.50 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6 0.50 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6 0.50 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6 0.60 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6-7 0.60 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6-7 0.60 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6-7 0.60 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6-7 0.60 T - caulescens, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6-7 0.60 T - caulescens, silbrigweiß, silbrigweiß, silberw. Polster, 15 6-7 0.60 T - caulescens, silbrigweiß, silbrigwe	Stella (G.A.)	beschreibung 3	10 15	17	
pusilla alba, weiß,					
- tiroliensis, lilablau,					
raineri, hellblau,	- tiroliensis, lilablau.				
Carlina — Silberdistel — Cacaulis, silbrigweiß,	raineri, hellblau,				0.70 T
acaulis, silbrigweiß,	Carlina - Silberdistel -	08			
Cerastium — Hornkraut — Oarvense compactum, weiß,	acaulis, silbrigweifs, .		10	7-8	0.80 T
arvense compactum, weifs,			20-30	7-8	0.80 T
tomentosum columnae, weifs, silberw. Polster, 15 6 0.50 TClintonia — umbellata, weifs,	Cerastium — Hornkraut	- 0			
Clintonia — () umbellata, weiß,					
umbellata, weifs,		weiß, silberw. Polste	r, 15	6	0.50 T
Coronilla — Kronwicke - montana, gelb,			15 20	F /	
montana, gelb,			13-20	3-0	1.—
vaginalis, gelb,			20-30	6-7	0.70 T
Corydalis — Lerchensporn — 1	vaginalis, gelb				
lutea, gelb,					
Crucianella — Scheinwaldmeister — Stylosa rubra, purpur,	lutea. gelb.	om - O	20-30	5-10	0.60
stylosa rubra, purpur,			20 30	3 10	0.00
Cyclamen — Alpenveilchen – () atkinsii, karminrosa,	crucianella — Scheinwa	aldmeister - O	15 25	17	0 (O T
atkinsii, karminrosa, 10 3 1.— T - album, weiß, rosa getönt, 10 3 1.— T coum, dunkelrot, 10 3 1.20 T europaeum, dunkelrosa, duftend, 10 7-9 1.— T neapolitanum, rosa, 10 8-9 1.— T - album, weiß, 10 8-9 1.— T Dianthus — Felsennelke - 3 10 5-6 0.60 T arvernensis, rot, 10 5-6 0.60 T 1.— T caesius hybridus, rosa bis rot, 15-25 5-6 0.60 T - Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, 15-25 5-6 1.— T - elegans plenus, rosa gefüllt, 15-25 6-7 0.50 T deltoides Brillant, leuchtendkarmin, 20-25 6-7 0.50 T			13-23	0-7	0.00 1
coum, dunkelrot,	Cyclamen — Alpenveile	chen - ()			
coum, dunkelrot,	atkinsii, karminrosa, .	1. 1			
europaeum, dunkelrosa, duftend,	- album, wells, rosa g	etont,			
neapolitanum, rosa,	coum, dunkelrot,	duffond			
- album, weifs,	neapolitanum rosa	dallella,			1 T
Dianthus — Felsennelke - O 10 5-6 0.60 T 10 5-6 0.60 T 10 15-25 5-6 0.60 T 10 15-25 5-6 0.60 T 10 15-25 15-6 0.60 T 10 15-25 15-6 0.60 T 10 15-25 15-6 1.— T 10 15-25 15	- album, weiß,				1 T
arvernensis, rot,					
caesius hybridus, rosa bis rot,	arvernensis, rot,		10	5-6	0.60 T
- Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, 15-20 5-6 1 T - elegans plenus, rosa gefüllt, 15-25 6-7 0.70 T deltoides Brillant, leuchtendkarmin, 20-25 6-7 0.50 T					0.60 T
deltoides Brillant, leuchtendkarmin, 20-25 6-7 0.50 T	- Nordstjernen, rosa,	Laubbusch blaugrün,	15-20		1 T
deltoides Brillant, leuchtendkarmin, 20-25 6-7 0.50 T petraeus hybridus, weiß, geschlitzt, 10-15 6-7 0.60 T	- elegans plenus, rosa	gefüllt,	15-25		0.70 T
petraeus hybridus, weiß, geschlitzt, 10-15 6-7 0.60 T	deltoides Brillant, leuch	tendkarmin,	20-25		0.50 T
	petraeus hybridus, weiß	, geschlitzt,	10-15	6-7	0.60 T







Gentiana acaulis, Frühjahrsenzian Gentiana septemfida, Sommerenzian Gentiana sino-ornata, Herbstenzian

	Höhe	Blüte-	DM
Dianthus, Fortsetzung		zeit	
plumarius Cyclop, hell- bis dkl'rosa, geaugt, suavis, weiß,	20-30 15-20	6-7 6-7	0.60
Dicentra (Dielytra) - Tränendes Herz () formosa, dunkelrosa,	30	5-7	0.80
Draba — Hungerblümchen - Orepens, gelb,	5-10	4	0.60
Oryas — Silberwurz - O octopetala lanata, weiß,	5-10	6-9	1.—
Edraianthus — Büschelglocke - Opumilio, dunkellila,	5	5-6	1.—
Epimedium — Elfenblume - (1)	50.70	1.5	
coccineum, karminrot,	20-30	4-5 4-5	1.—
erinus — Leberbalsam - () () alpinus albus, weiß,	10	5-6	0.60
- Dr. Hähnle, karminrot,	10	5-6	0.60
myrsinites, grünlichgelb, blaugrün belaubt, .	15-20	5-6	0.80
Festuca — Schwingelgras - O	15-25		0.60
scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht, valesiaca glaucantha, blaugrün,	10-15 10-15		0.60
Gentiana — Enzian - O			4.00
acaulis dinarica, leuchtend blau, septemfida lagodechiana, leuchtend blau,	10 15-20	5 7-9	1.20
- latifolia, dunkelblau,	15-20 15	7-8 9-10	0.80
Geranium — Storchschnabel - O			
subcaulescens purpureum (G.A.), purpurrot, - splendens (G.A.), karminrot,	15-20 15-20	6-7	0.70
Geum — Nelkenwurz - O	15-25	5-6	0.60
hybridum luteum, gelb,	15-20	5-6	0.60
Gypsophila — Schleierkraut - Ocerastioides, weiß,	5-10	5-6	0.60
repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, .	20-30	6-8	0.70
- rosea, rosa	10-15	6-7	0.60
rhodopensis, lila,	10	7	1.20
Helianthemum — Sonnenröschen - Ohybr. atrosanguineum, lachskarmin,	15-20	6-7	0.70
- Golden Queen, gelb,	15-20	6-7	0.70
- hyssopifolium, rot,	15-20 15-20	6-7	0.70
- sulphureum fl. pl., gelb gefüllt,	15-20		0.70
Heliosperma (Silene) — Strahlensame - alpestre, weiß,		6-7	0.60
Hepatica — Leberblümchen - () triloba, blau,	10	3-4	0.60
Hieracium — Habichtskraut -			
lanatum, gelb, graufilzig,	25-30	6-7	0.60
rubrum, orangerot,	20-30	6-8	0.50

.

5

6-7

6 4-5

5-6

7-9

5-10

15-20

15-20

20-30

10 15-20 0.60 T

0.60 T

0.60

0,60

0.70

0.60 T

Hutchinsia - Gemskresse - (

Inula — Alant - O o ensifolia, gelb, . . .

Hypericum — Johanniskraut - Opolyphyllum, gelb,

alpina, weiß,



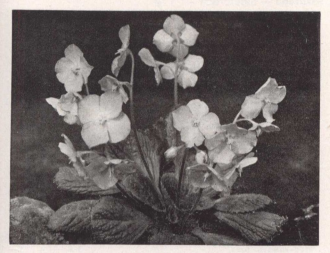




Hepatica triloba, Leberblümchen Leontopodium alpinum, Edelweifs Cypsophila cerastioides, Polsterschleierkraut

			I COLOR
Jeffersonia - (1)	Höhe	Blüte- zeit	DM
dubia, himmelblau,	10-15	4	1.50
Lavandula — Lavendel - O o latifolia Dwarf Blue, Iila,	25-40	7-8	0.80
eontopodium — Edelweifs - O alpinum, weifs,	15-20 15	6-7 6-8	0.60
Lewisia — Bitterwurz - () () cotyledon, weißrosa,	20	5-6	1
Linaria — Leinkraut - () hepaticifolia, weiß,	5-10 10	6-7 5-9	0.60
Linum — Lein - O flavum nanum, gelb,	20-25	7-8 6-7	0.70
Lotus — Hornklee - O D Y corniculatus fl. pl., gelb, gefüllt,	10-15	6	0.60
Lysimachia — Pfennigkraut - ()	5	6-8	0.50
nummularia, gelb,	5	6-8	0.50
muscosa, weifs,	10-15	5-9	0.70
Myosotis — Vergifsmeinnicht - O alpestris rupicola, leuchtend blau,	. 10	5-6	0.50
Nepeta — Katzenminze - O o faassenii (mussinii) lila, graugrün belaubt,	20-40	5-8	0.60
Denothera — Nachtkerze - O linearis, hellgelb,	25-30 20-25	7-9 7-9	0.70 0.70
Omphalodes — Gedenkemein - () verna, blau,	10-15 10-15	4-5 4-5	0.70 0.70
Papaver — Alpenmohn - () alpinum, gemischte Farben,	15-20	5-8	0.70
Pentstemon — Bartfaden - 🔾 💥 😽 fruticosus hybridus (G.A.), dunkellila, .	15-20	6-7	0.80
Phlox — Polsterphlox - O			
amoena, karminrot,	15	5	0.80
douglasii hybr. (G.A.), rötlichlila,	10	5-6 5-6	0.60
subulata atropurpurea, purpurrot,	10	5	1
- Frühwunder, karminrosa,	10	5-6	0.60
- G. F. Wilson, hellila,	10-15	5-6	0.60
- Maischnee (G.A.), weifg,	10	5	0.60
- Rotraut (G.A.) Beschreibung S	eite 12		0.80
- Vivid, dunkellachsrosa,	10	5-6	1.—
orbiculare, dunkelblau,	25-30	5-6	0.70
Plantago — Silberwegerich - Onivalis, silberfilzige Blattrosetten,	5		0.70
Polygonum — Knöterich - () affine superbum, rosa,	20-25 10-15	6-9 8-9	0.60
Potentilla — Fingerkraut - O chrysocraspeda, gelb,	10	5-6	0.60
- aurantiaca (G.A.), orange,	10	5-6	0.60
nitida, zartrosa, silberweiß belaubt,	5		0.80
speciosa, grünlichgelb, silberlaubig,	10-15		0.80
Primula — Primel - () () littoniana, ährenrispig, Knospe rötlich,			
Blüte dunkellila,	20-30	6-7	1.—
wockeana, lila,		4-5	1

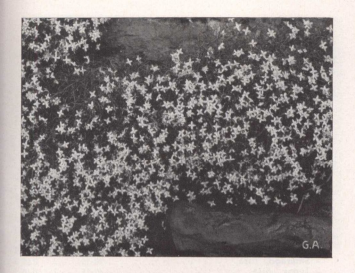






Phlox subulata, Polsterphlox Ramondia, Felsenteller Rhodohypoxis baurii, Purpurstern

grandiflora rosea, karminrosa,	Höhe 20	Blüte- zeit 7-8	DM 0.60
webbiana, violett,	20	7-8	0.60
Ramondia — Ramondie, Felsenteller () myconi (pyrenaica), dunkellila,	10	6	1.20
Rhodohypoxis — Purpurstern - O baurii, purpurrosa, (Winterschutz!)	5-10		1.50
subulata, weiß, rasenbildend,	2-3	6-8	0.50
incana, gelb, silbergrau belaubt,	30-40	7-8	0.70
pinnata, hellgelb,	30-40	7-8	0.70
aponaria — Seifenkraut - O	10-15	6	0.60
satureja — Bergminze - O	10-15	6-7	0.60
alpina, lila,	30	8-9	0.70
Saxifraga — Steinbrech - O			
Moosartige Saxifragen:			
bronchialis stelleriana, weiß,	10	6	0.50
caespitosa sternbergii, weifs,	10-15	5-6	0.60
- hybr. Blutenteppich (G.A.), karminrosi - Purpurteppich (G.A.) Beschreibung Se	a, 10	4-5	0.60
Schneeteppich (G.A.), weiß,	15-20	4-5	0.60
Schwefelblüte (G.A.), hellschwefelgelb,		5	0.60
Triumph (G.A.), karminrot,	15	4-5	0.60
muscoides, weiß,	10	5	0.50
pedatifida, weiß,	10	5-6	0.60
aizoon lutea, schwefelgelb,	20	5-6	0.80
cotyledon pyramidalis, weiß,	40-50	5-6	1.—
- vera, weifs,	30-40	5-6	1
krustige in Mischung	20-50	5-6	0.80
umbrosa aurea punctata, rosaweiß, gelbbunt belaubt	30-40	5	0.60
- Elliott's var., leuchtendrosa,	20-30	5	0.60
zimmeteri, weiß,	20-25	5-6	0.80
Kleinrosettige Saxifragen:			
apiculata, hellgelb,	10	4	0.80
arco-valleyi, rosa,	3-5	4	1.—
	5	3-4	0.80
burseriana, weiß,	5	3-4	0.80
elisabethae, hellgelb,	10-15	3-4	
elisabethae, hellgelb,	10-15 5-10 5	3-4 3-4 3-4	0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, L. G. Godseff, gelb.	5-10	3-4	0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa,	5-10 5 5 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4	0.80 1.— 0.90 1.—
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa,	5-10 5 5 3-5 5-10	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4	0.80 1.— 0.90 1.—
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß,	5-10 5 5 3-5 5-10 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4	0.80 1.— 0.90 1.— 1.— 0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs,	5-10 5 5 3-5 5-10 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4	0.80 1.— 0.90 1.— 1.— 0.80 0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs,	5-10 5 5 3-5 5-10 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4	0.80 1.— 0.90 1.— 1.— 0.80 0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß,	5-10 5 3-5 5-10 5 10 3-5 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4	0,80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, cutellaria — Helmkraut - peregrina, purpurrosa,	5-10 5 5 3-5 5-10 5 10 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4	0,80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, marginata, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, cutellaria — Helmkraut — peregrina, purpurrosa,	5-10 5 3-5 5-10 5 10 3-5 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4 6-7	0.80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, cutellaria — Helmkraut - peregrina, purpurrosa, edum — Mauerpfeffer -	5-10 5 3-5 5-10 5 10 3-5 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4	0,80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, icutellaria — Helmkraut - peregrina, purpurrosa, iedum — Mauerpfeffer - acre, gelb, album micranthum chloroticum, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub,	5-10 5 5 3-5 5-10 5 10 3-5 3-5 10-15 5-10 10	3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7	0.80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50 0.50
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, cutellaria — Helmkraut — peregrina, purpurrosa, sedum — Mauerpfeffer — acre, gelb, album micranthum chloroticum, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa,	5-10 5 5 3-5 5-10 5 10 3-5 3-5 10-15 5-10 10-15 10-15	3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 7-8	0.80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50 0.50 0.50
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, cutellaria — Helmkraut — peregrina, purpurrosa, sedum — Mauerpfeffer — acre, gelb, album micranthum chloroticum, weifs, murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau,	5-10 5 3-5 5-10 3-5 3-5 10-15 5-10 10-15 10-15	3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 7-8 9-10	0.80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, oppos	5-10 5 5 5-10 5 10 3-5 3-5 10-15 5-10 10-15 10-15 10-15	3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 7-8	0.80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50 0.50 0.50
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, oppos	5-10 5 3-5 5-10 3-5 3-5 10-15 5-10 10-15 10-15	3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4 6-7 6-7 7-8 9-10	0.80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, oppos	5-10 5 3-5 5-10 5 10 3-5 3-5 10-15 5-10 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15	3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 7-8 9-10 7 8 8 7-8	0.50 0.50 0.50 0.80 0.50 0.50 0.60 0.50
elisabethae, hellgelb, grisebachii, karminpurpur, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, oppos	5-10 5 3-5 5-10 3-5 3-5 3-5 10-15 5-10 10-15 10-15 10-15 10-15	3-4 3-4 3-4 3-4 4 4 3-4 3-4 3-7 6-7 6-7 6-7 7-8 9-10 7 8	0.80 1.— 0.90 1.— 0.80 0.80 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50



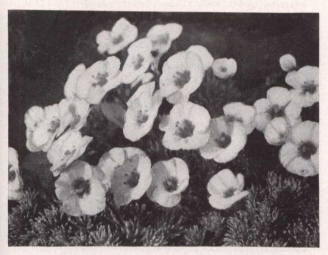




Moehringia muscosa, Moosmiere Polsterstauden im Felsgarten Saxifraga caespitosa hybr., moosartiger Steinbrech

	Höhe	Dinte	DM	
Sedum, Fortsetzung	попе	Blüte- zeit	DM	
middendorffianum floriferum, goldgelb, .	10-15	6-8	0.50	
rupestre, hellgelb,	10-15	7	0.50	
spathulifolium, gelb,	10	6	0.60	
- Capa Blanca, gelb, weißlaubig,	5-10	6	0.70	
- purpureum, gelb, rotbraun belaubt, .	10	6	0.60	T
spurium, rosą,	10-15	7-9	0.50	
- album superbum (G.A.), weifs,	10-15	7-8 7-8	0.50	
Sempervivum — Dachwurz - \bigcirc				
arachnoideum, rot, weiß übersponnen,	10-15	7	0.60	
atroviolaceum, rosa, großrosettig, dunkel,	15-20	7	0.80	
blandum, rosa, Rosetten braun, grünrandig,	10-15	7	0.60	1
funkii, rosa,	10-15	7	0.60	т
hybr. Alpha (G.A.), rosa, hellbraune Rosetten,		7	0,60	_
- Beta (G.A.), dunkelrosa, braune Rosetten,		7	0.60	_
- Gamma (G.A.), rot, Rosetten schwarzbraun,		7	03.0	_
- Rubin, rosa, Rosetten rubinrot,	10-15	7	0.60	
- Smaragd, rosa,	10-15	7	0.60	
- Topas rosa,	10-15	7	0.70	
reginae amaliae, gelb,	15-20	1	0.70	T
schlehanii rubrifolium, rosa, großrosettig, braunrot mit grünen Spitzen,	15-20	7	0.80	'
ruthenicum, gelb,	15-20	7	0.80	Т
tectorum robustum, rosa, großrosettig,	15-20	7	0.70	
Silene — Alpenleimkraut -	15 20		0.70	
schafta splendens (G.A.), karminrot,	10	8-9	0,60	T
Soldanella — Alpenglöckchen - () montana, dunkellila,	10-15	3-4	0.80	Т
Statice — Strandschleierkraut -				
auriculaefolia, weiß,	10-15	7-8	0.60	T
Teucrium — Gamander - O o chamaedrys, rosa,	20-30 20-25	7-9 7-8	0.60	Т
Thymus — Thymian - O	20 23	, ,	0.00	
serpyllum albus, weifs,	5	6-7	0.50	
- coccineus, leuchtend karminrot,	5	6-7	0.50	
- lanuginosus, silbergr. Polster, kein Blüher,	5		0.50	
villosus, graugrüne Polster, kein Blüher, .	5		0.50	
Tiarella — Schaumblüte - () () cordifolia, gelblich weiß,	20-30	4-5	0.70	
Veronica — Ehrenpreis -				
armena, leuchtend blau,	10-15	5-6	0.60	T
balfoureana, dunkelblau,	10	5	0.60	
incana, d'blau, silbergraue Belaubung,	30-40	6-7	0.60	
- rosea, rosa, silbergrau belaubt,	30-40	6-7	0.70	T
prostrata alba (G.A.), weiß,	10	5	0.60	
- coelestina (G.A.), himmelblau,	10	5	0.60	
repens, zartblau,	3-5	4-5	0.50	
surculosa, rosa, graulaubig, teucrium rupestris, leuchtend dunkelblau,	10	5-6	0.60	
teucrium rupestris, leuchtend dunkelblau,	10-15	6	0.60	
- Shirley Blue, enzianblau,	20-25	6	0.70	
Vinca — Immergrün - 🕦 🌑 minor, blau,	10	4-5	0.50	
- rubra, purpurrosa,	10	4-5	0.50	
Viola — Veilchen - (
cucullata grdfl., veilchenblau, odorata Königin Charlotte, violett,	20-25 15-20		0.60	
Waldsteinia — O	20		3.00	
geoides, gelb,	20	4-5	0.80	
ternata (trifoliata), dunkelgelb,	10	5	0.80	
Wulfenia — ① carinthiaca, blau,	20	7-8	1.—	







Phlox douglasii hybr., Polsterphlox Saxifraga, kleinrosettiger Steinbrech Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz

Felsensträucher und Kleingehölze

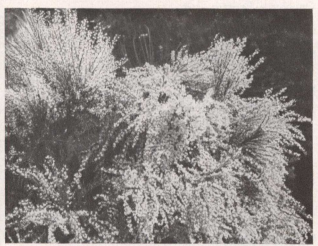
Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

그 없는데, 이 이 사람들이 되었다면 하면 하면 하면 하면 하면 하는데				
Assa lan Blutahara	Höhe		DM	
Acer — Jap. Blutahorn - () palmatum atropurpureum, rotlaubig,	2-3 m	zeit	5.—/8.—	
Berberis — Berberitze -				
gagnepaynii, gelb, wintergrün,	80-100	6	3.—	
julianae, gelb, großblättrig,		6	3.—	
verruculosa, gelb, wintergrün,	80-100	5-6	2.—/3.—	
Betula — Polarbirke - O				
nana, zierliche Zwergform,	80-100		1.—/1.50	T
Cotoneaster — Felsenmispel - O &				
adpressa, gedrg. wachsd., rote Beeren,	30-40		1.50/2.—	
dammeri radicans, starkw. kriechend,				
rote Beeren,	10-20		2.—	1
hybr. Herbstfeuer, breitwachsend, reich fruchte	nd		3 4	
horizontalis, breit fächerfg., rote Beeren,			1.50/2.—	
- saxatilis, feinlb., breitw., rote Beeren,			3/4	
Cytisus — Ginster -				
nigricans, gelb,	100-120	6-7	2.—	T
praecox, Elfenbeinginster, rahmgelb, .	150-200	5	1.50	T
purgans, goldgelb,	60-80	5	1.50/2	T
scoparius andreanus, gelb m. braunrot	150-180	5	2.—/3.—	T
Evonymus — Spindelbaum -				
fortunei kewensis, kleinblättrig, kriechend,	15-20		1.20	
- radicans fol. var., weißbunt, kriechend,	30-50		1.—	T
Genista — Felsenginster - (
radiata, gelb, kugelig wachsend,	50-70	5-6	1.50/2	T
sagittalis, gelb,	10-15	6-7	1.20	
tinctoria, gelb,	50-60	7-8	1-	
- plena, gelb gefüllt,	15-20	7	1.50	1
Juniperus — Wacholder - 🔘				
communis hibernica, Säulenwacholder,			3/4	
- repanda, Kriechwachld., breitwachsd.,	40-50		4.—/5.—	
Potentilla — Fingerkraut - O				
fruticosa farreri, goldgelb,	50-80	6-9	1.25-1.50	
- sulphurea (G.A.), hellgelb,	50-80	6-9	1.25-1.50	
mandschurica, weiß, Laub graugrün,	30-50	6-9	1.—	

Schling- und Kletterpflanzen

Clematis — Waldrebe - hybr. Lasurstern, reinblau, weiße Mitte, Ville de Lyon, karmesinrot, jackmanii, blauviolett, montana rubens, kleinblumig, rosa,	Höhe	Blüte- zeit 6 8-9 7-9 5-6	DM 4.— T 4.— T 4.— T 3.— T
Menispermum — Mondsame - Ocanadense, Staude, einziehend, Blüten unscheinbar, .	150-250		1.50 T
Parthenocissus — Jungfernrebe - O tricuspidata veitchii, selbsthaftender Wein,			2 .— ⊺
Polygonum — Schlingknöterich - O		7-9	2/3 T







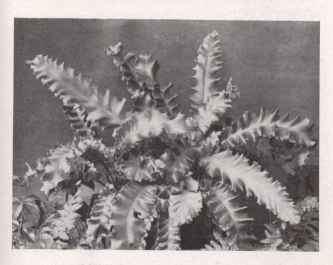
Kleingehölze, Immergrüne, Eriken Cytisus praecox, Elfenbeinginster Polsterstauden im Heidegarten

Freilandfarne

Freilandiarne				
Asplenium — Streifenfarn - (Höhe	Blüte-	- DM	
trichomanes, schwarzstielig, wintergrün,	10-15	zeit	0.80	T
Athyrium — Frauenfarn - () filix femina, feingegliedert,	50-80		0.80	
Blechnum — Rippenfarn - () spicant, wintergrün,	20-30		0.80	
Cystopteris — Blasenfarn - () bulbifera, zierlich feine Belaubung,	20-30		0,80	Т
Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn -	20 50		0,00	
filix mas, starkwachsend, breitblättrig, monstrosa, starkwachsend, Fieder-	50-80		0.80	
blätter gekraust, .	50-80		1,-	
pindari, schmalblättrig, aufrecht, spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel, .	50-80 30-50		1.—	
Matteucia — Straußenfarn - struthiopteris, Blätter hellgrün, trichterbilden	١,		1.—	
Onoclea — Perlfarn - () sensibilis, breite dreieckige Wedel,	30-40		1.50	
Osmunda — Königsfarn - 🕦 🌑 regalis, starkwachsend, grobfiedrig,	50-80	2.	-/4	
Phyllitis — Hirschzunge - (
scolopendrium, immergrüne ungeteilte Blätter,	20-30		1.—	
- undulatum, gewellte Blattränder, Polypodium — Tüpfelfarn - (1)	20-30		1.50	
vulgare, wintergrün,	20-25		03.0	T
Polystichum — Punktfarn - () acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün, .	30-40		1.—	
angulare, schmalblättrig, fein zerteilt,				
wintergrün,	30-40		1.20	
angulare wollastonii, feingliedrig, wintergrün, lobatum, wintergrün,	30-40 40-60		1.20	
			1,20	
Ziergräser				
A-bandhamm Clathafan O				
Arrhenatherum — Glatthafer - Obulbosum fol. var., weißbunt,	20-30		0.60	
Avena — Blaustrahlhafer - ()				
sempervirens, blaugrün, straffwachsend, . Carex — Segge - ()	80-100	6-7	0.80	
buchananii, feinlaubig, broncefarbig,	40-50		0.80	
pendula (maxima), breitblättrig, überhängend,	40-50		0.80	
Deschampsia — Waldschmiele -	80-100	6-7	0.60	
Festuca — Schwingel -		0-7		
glauca, silbrigblau,	15-20 10-15		0.60	
valesiaca glaucantha, blaugrün,	10-15		0.60	
Luzula — Hainsimse - ①				
	40	4-7	0.70	
nivea, weiße Blütenbüschel,	40 50-60	6-7	0.70	
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, Miscanthus — Riesengras -	50-60	6-7	0.70	
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, Miscanthus — Riesengras - giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr.,				
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, Miscanthus — Riesengras - giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr., Pennisetum — Federborstengras -	50-60 2-3 m	6-7	0.70 2.—	
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, Miscanthus — Riesengras - giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr.,	50-60		0.70	
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, Miscanthus — Riesengras - giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr., Pennisetum — Federborstengras - compressum, rotbraune Aehren,	50-60 2-3 m 50-60 80-100	7-8	0.70 2.— 1.20 1.20	T
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, Miscanthus — Riesengras - giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr., Pennisetum — Federborstengras - compressum, rotbraune Aehren,	50-60 2-3 m 50-60	7-8	0.70 2.— 1.20	T







Athyrium filix femina, Frauenfarn Matteucia struthiopteris, Straußenfarn Phyllitis scolopendrium undulatum, Hirschzunge

Sumpf- und Wasserpflanzen

A V-l	Höhe	Blüte-	DM
Acorus — Kalmus - O calamus, schilfartiges Laub,	80-100	zeit	0.80
Alisma — Froschlöffel -			
plantago, weiß,	60-70	7-8	0.60
Butomus — Blumenbinse - O			
umbellatus, rosa,	60-80	6-8	0.80
Calla — Sumpf-Calla - 🔾			
palustris, weiß,	20	6-7	1.—
Caltha — Sumpfdotterblume - O			
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, - monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	15-20	4-5	1.—
starkwachsend,	20-30	5	1.—
Glyceria — Süfigras -			
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub,	60-80		0.80
Hippuris — Tannenwedel -			
vulgaris, fein gefiedert,	40	5	0.80
Iris — Wasserschwertlilie - O			
kaempferi, bunte Mischung,	60-80	7	1.—
pseudacorus, gelb,	60-100	5-6	0.80
Limnanthemum — O		7-8	0.80
nymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter,		7-0	0.00
Lysichitum — Scheincalla - (40-50	4	3/4
mericanum, gelb,	10 30		
trifoliata, weiß,	20-30	5-6	0.80
	0 %		
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0,60
Nuphar — Mummel -			
luteum, gelb,		6-7	3/4
Pontederia — Wasserhyazinthe -			
cordata, lichtblau,	60	7-8	3.—
Ranunculus — Sumpfhahnenfuß -			
lingua, gelb,	50-70	7-8	0.60
Sagittaria — Pfeilkraut - 🔾	20 50	. 7	0.10
sagittirolia, well,	30-50	6-7	0.60
Scirpus — Simse - () tabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr.	60-100		1.20
Typha — Rohrkolben -			
angustifolia, schmalblättrig, braune Kolben,	120-150		1.—
latifolia, braune Kolben,	150-200		1.—

Winterharte Nymphaeen, Seerosen

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer dünnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe muß für die schwachwachsenden Arten etwa 30–40 cm, für die stärkeren 50–60 cm betragen.

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!







Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen Lysichitum americanum, Scheincalla Nymphaea, Seerosen

Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher für den Garten, unter denen vor allem die Azaleen, Rhododendron und Eriken hervorragen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimengung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodes mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Andromeda — Lavendelheide - O	öhe E	Blüte- zeit	DM	
floribunda, weifs,	0-150 0-30	4-5	4.—/5.— 1.50/2.—	
Cassiope — Cypressenheide - Oteragona, weiß,	0-30	5	1.20	
Cornus — Hartriegel - () canadensis, weiß, rote Beeren,	0-15	7-9	2.— ⊺	Γ
Empetrum — Krähenbeere - () () nigrum, kleine purpurrosa Blüten,	0-15	5	1.20	
Gaultheria — Scheinbeere - O D miqueliana, weiß, weiße Beeren,		6	1.50	
		5-6	1/1.50	
Kalmia — Lorbeerrose - ()	0-150	5-6	4.—/5.—	
Ledum — Porst - () palustre, weifs,			2.50	
Muehlenbeckia — () axillaris, feinlaubig, dichte Polster,			1.— 1	
Pernettya — Moormyrte - Omucronata, Blüte unscheinbar, Früchte im				
Herbst weiß, rosa oder rot, 40	0-50		3.—/4.—	

Rhododendron, Untergruppe Azalea 🔾 🕕

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exeme nicht für die Verkaufestärker

plare, nicht für die Verkauf:	sstarken!		
	Höhe	Blüte- zeit	DM
Azalea amonea caldwellii, karminpurpurn,	60-80	5	5/8
hybr. Cleopatra, dunkelrosa,	80-100	5	4/6
- Feodora, leuchtendrosa,	80-100	5	4/6
- Oberon, dunkellachsrosa,	80-100	5	4/6
kaempferi, lachsrosa,	60-80	5	4/6,-
ledifolia noordtiana, weiß, großblumig,	80-100	5-6	5/7
mollis, gelb, lachsorange, ziegelrot,	120-150	5	4/6
multiflora (G.A.) Beschreibung	Seite 10		3/6
occidentalis, gelblichweiß,	200	6	4/7
pontica, gelb bis orangegelb, duftend,	150-200	5	4/6
vaseyi, hellrosa,	150-200	5	4 16







Vorgarten mit Heide- und Moorbeetpflanzen Unterpflanzg. mit Asperula, Convallaria, Epimedium usw. Rhododendron hybridum, Gartenform

Azalea Arendsii (G.A.) O

Volle 3 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben.

Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: Mai.

Zu den ersten Typen, die jahrelang unter Nummer und Farbbezeichnung verkauft wurden, sind nach und nach weitere Farbnuancen hinzugekommen. Die besten dieser Züchtungen sind vor einiger Zeit benannt worden, sie tragen Namen von Wasserläufen und Zuflüssen der Stauseen unseres wasserreichen Bergischen- und Sauerlandes. (Die Nummern, unter denen die Züchtungen früher verbreitet wurden, sind angegeben.)

			DM
Agger	(No. 9)	hell-lila je nach Stärke	4.—/6.—
Bever	(No. 55)	lila	4/6
Diemel	(No. 50)	hell-lachs	4/6
Eder	(No. 60)	lachsrosa	4/6
Ennepe	(No. 52)	kräftig rosa, lachs Schein	4/6
Glör	(No. 40)	dunkellachsrosa, gedrungen	4/6
Kerspe	(No. 51)	lachsrot	4.—/6.—
Lister	(No. 39)	lachskarmin, früh	4/6
Möhne	(No. 0)	lachsrot	4/6
Neye	(No. 45)	karminrot	4/6
Oester	(No. 1)	purpurrosa	4.—/6.—
Sorpe	(No. 56)	purpurn, besonders großblumig .	4/6
Ülfe	(No. 8)	purpurn, gedrungen	4.—/6.—
Volme	(No. 19)	lilarosa, großblumig, spät	4/6
Wipper	(No. 14)	lila, großblumig, spät	4.—/6.—

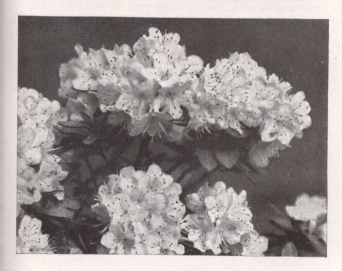
Rhododendron, echte Rhododendron 🔾 🕦

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

plare, nicht für die Verkaufsstärke	n!	
Höhe	Blüte- zeit	DM
Rhod. arbutifolium hort., rosa, 80-100	5-6	4/ 6
cantabile, dunkellila, 60-80	5-6	5/ 8
catawbiense grdfl., dunkellila, 200-300	5-6	8/10
hippophaeoides, lavendelblau, 80-100	5	4/ 6
hybridum, großblumige Gartenformen,		
in weifs, lila, rosa und rot, 200-300	5-6	8/12
impeditum, dunkellila, 20-30	6	4/ 6
impeditum hybr. (G.A.) Beschreibung Seite 12		4/ 6
- Moerheim's blue, violettblau, 30-40		4/ 6
mucronulatum, purpurrosa, 120-150	3	3/ 4
myrtifolium hort., rosa, 80-100		4/ 6
praecox , filarosa,	3	4/ 8
radistrotum, (G.A.) Beschreibung Seite 12		3/ 5
rirei, frischrosa,		4/ 6
smirnowii, leuchtend rosa,		4/ 6
telmataium, lila, kleinblättrig, 30-40		4/ 6
williamsianum, rosa Glocken, 50-80	4-5	4/ 6







Azalea multiflora (G.A.) Zwergazalea Gaultheria miqueliana, weiße Scheinbeere Blütenstutzen vom alpinen Rhododendron

Winterharte Heidekräuter ○ ♂

Die Preise gelten für Pflanzen der Größe 8/12 cm.

Aehrenheiden	Höhe	Blüte- zeit	DM
Bruckenthalia spiculifolia, rosa	15-20	6	1
Erica vagans F. D. Maxwell, lachsrot,	20-30	8-10	1
- St. Keverne, lachsrosa,	20-30	8-10	1
Erica vagans verlangt in rauhen Lagen Wi	ntersch	utz!	
Besenheiden			
Calluna vulgaris alba fl. pl., weiß, gefüllt, .	20-30	8-9	0.90
- alba praecox (G.A.), weifs,	20-30	7-8	0.90
- alportii, dunkelrot,	20-30	8-9	0.90
praecox (G.A.), rot,	20-30	7-8	0.90
- C. W. Nix, rot,	30-40	8-9	0.80
- cuprea, rosa, broncelaubig,	15-20	8-9	0.90
- elegantissima, weiß,	20-30	8-9	0.90
- foxii, rosa, kugelig wachsend,	10	0 /	1.—
- Goldsworth Crimson, dunkelrosa,	20-30	8-9	0.90
- H. E. Beale, gefüllt rosa,	20-30	8-9	1.—
	15-20	8-9	0.90
- Mullion, dunkelrosa,	15-20	8-9	1.—
- Tib, rosa gefüllt,	15-20	0-7	1
Glockenheiden			
Erica hybr. Dawn, rosa, großglockig,	15-20	7-9	1.—
- williamsii, rosa, hellaubig,	15-20	8-9	1
tetralix, rosa,	20-30	6-9	0.80
- alba, weiß,	20-30	6-9	0.80
	15-20	5	1.50
Phyllodoce empetriformis, rosa,	15-20	,	1.50
Schne e hei de n			
Erica carnea, leuchtend rosa,	10-20	3-4	0.80
- alba, weiß,	10-20	3-4	0.80
- Springwood, weiß, flachwachsend,	15-20	3-4	0.80
- vivellii, dunkelkarmin, braunrot belaubt,		3-4	0.80
Winter Popular ross	20 2		
- Winter Beauty, rosa,	20 2-	0.0	0/1.
mediterranea hybr., iliarosa, starkwachs., 20	20 30	2 5	0.00
- Silberschmelze (G.A.), weiß, starkwachs.,	20-30	3-5	0,80

Liebhaber von Azaleen, Rhododendron, Eriken und anderen Immergrünen sollten

Mitglied der Rhododendron-Gesellschaft sein!

Diese Vereinigung hat sich die Aufgabe gestellt, durch Einrichtung von Vergleichs- und Schaugärten, vor allem auch durch Förderung des schon bestehenden großen Versuchsgartens in Bremen (Rickmerspark), durch Ausstellungen, sowie Beratung der Mitglieder und umfassende Jahresberichte, das Interesse an obigen Pflanzen zu fördern und für weiteste Verbreitung zu werben. Näheres durch die Geschäftsstelle der

Rhododendron-Gesellschaft, Bremen-Horn, Markus-Allee







Calluna vulg. H. E. Beale, gefüllte Besenheide Phyllodoce empetriformis, Glockenheide Erica carnea, Schneeheide

Verzeichnis der Gattungsnamen

		Se	eite					S	eite
Acaena			34	Cimicifuga					18
Acer			46	Convallaria					18
Acantholimon			34	Coreopsis					20
Achillea		14,	34	Cornus .					54
Aconitum		8,	14	Coronilla .					36
Acorus			50	Corydalis .					36
Actaea			14	Cotoneaster					46
Aethionema .			34	Crucianella					36
Ajuga			34	Cyclamen					36
Alisma			50	Cystopteris					48
Althaea · .			14	Cytisus .					46
Alyssum			34	D. L. L. L. L.					20
Anacyclus .			34	Delphinium	•		•		20
Anchusa			16	Deschampsia					48
Andromeda .			52					36,	38
Androsace .			34					20,	38
Anemone		14,	34	m					20
Antennaria .			34						20
Anthemis			34						20
Aquilegia		14,	34				*		38
Arabis			34						38
Armeria			34	Dryopteris					48
Arrhenatherum			48	Echinops .					20
Artemisia			34				•		38
Aruncus			14	Empetrum					52
Asparagus .			14		•		•		38
Asperula			34	Erica					56
Asplenium .			48	Erigeron .				12,	20
Aster		16,	34	Erinus .				12,	38
Astilbe	 8,	16,	36	Eriophyllum	•		•		20
Athyrium			48	Eryngium				12,	20
Aubrieta		10,	36	Euphorbia				20,	38
			48	Evonymus			•	20,	46
Azalea	10,	52,	54	Lvollyllius					40
Azalea arendsii			54	Festuca .				38,	48
				Filipendula					20
Berberis			46						
Bergenia		10,	16	Gaillardia					20
Betula			46	Gaultheria					52
Blechnum .			48	Genista .					46
Bruckenthalia			56	Gentiana .					38
Brunnera			16	Geranium				22,	38
Buphthalmum			16	Geum				22,	38
Butomus			50	Glyceria .					50
				Gypsophila				22,	38
Calla			50						
Calluna			56	Haberlea .					38
Caltha				Helenium					12
	10,	18,		Helianthemur		*			38
Carex			48						22
Carlina			36	Heliopsis .					22
Cassiope			52	Heliosperma					38
Centaurea .			18	Helleborus					22
Cerastium .			36	Hemerocallis					22
Ceratostigma			18	Hepatica .					38
Chelone			16	Heracleum					22
Chrysanthemum		10,	18	Heuchera					22
Chrysogonum			18	Hieracium					38
Clematis			46	Hippuris .					50
Clintonia			36	Hosta					22

		S	eite				5	eite
Hutchinsia .			38	Phyllitis				48
Hypericum .			The state of the s	The state of the s				56
			38					28
								28
Incarvillea . Inula	: : :		- 22					40
		22,		,				40
lris		24,	50	Platycodon .				28
Jeffersonia .			40	Podophyllum		:		28
Juniperus			46	Polemonium .				28
Kalmia			52	Polygonatum				28
Kentranthus .			24	Polygonum .			30,	-
Kirengeshoma			24					48
Kniphofia .			24	Polystichum .				48
				Pontederia .	1	: :		50
Lamium			24	Potentilla		30,	40	
Lathyrus			24			12,		40
Lavandula .			40					42
Ledum			52	Prunella				30
Leontopodium			40	Pulmonaria .				30
Lewisia			40	Ramondia .				42
Liatris			24	Ranunculus .			30,	50
		24,	26	Rodgersia .				30
Limnanthemum			50	Rhododendron			12,	54
Linaria			40	Rhodohypoxis				42
Linum			40	Rudbeckia .				30
Lotus			40	Camina				42
Lupinus			26	Sagina				50
Luzula			48	Sagittaria .				30
Lychnis			26	Salvia				42
Lysichitum .			50	Santolina				
Lysimachia .		26,	40					42
Lythrum			26				12	
Macleaya			26					42 32
			26	Scabiosa				50
Matteucia .			48					42
			26	Scutellaria .			12	44
			46	Sedum			42,	44
Menispermum Menyanthes			50	Sempervivum				32
			26	Sidalcea				44
			48	Silene		-		48
Moehringia .			40					
Monarda			Part of the second	Soldanella .				44
Muehlenbeckia			26	Solidago				32
		40	52	Spartina				48
Myosotis	. 26,	40,	50	Stachys			22	32
Nepeta			40	Statice			32,	44
Nuphar			50	Teucrium				44
Nymphaea .			50	Thalictrum .				32
				Thymus				44
Oenothera .		26,		Tiarella				44
Omphalodes			40	Tradescantia .				32
			48	Trillium				32
Osmunda .			48	Trollius			12,	32
Pachysandra .			26	Typha				50
D!-			26	Verbascum .				32
Papaver		26,		Veronica			32,	44
Paradisia			28	Vicia			321	32
Parthenocissus			46	Vicia		-		44
Peltiphyllum			28					44
Pennisetum .			48	Viola Viscaria				32
P			40					
Pernettya			52	Waldsteinia .				44
			28'	Wulfenia				44
	. 12,	28.		Yucca				32
	HILL			The second of the second		h		

Deutsche Pflanzennamen

Akelei Aquilegia	Gänsekresse Arabis
Alant Inula	Gamander Teucrium
Alpenglöckchen . Soldanella	Gedenkemein Omphalodes
Alpenleimkraut Silene	Geißbart Aruncus
Alpenveilchen Cyclamen	Gelbweiderich Lysimachia
	Gemskresse Hutchinsia
Bambus Sinarundinaria	Gemswurz Doronicum
Bartfaden Pentstemon	Ginster Cytisus
Berberitze Berberis	und Genista
Bergkamille Anthemis	Glatthafer Arrhenatherum
Bergminze Satureja	Glockenblume Campanula
Bienensaug Melittis	Gloxinie (Stauden-) Incarvillea
Birke Betula	Goldband-
Bitterwurz Lewisia	leistengras Spartina
Blasenfarn Cystopteris	Goldmargerite Buphthalmum
Blattspiere Rodgersia	Goldquirl Phlomis
Blauglöckchen Mertensía	Goldrute Solidago
Blaukissen Aubrieta	Goldstern Chrysogonum
Blaustrahlhafer Avena	Graslilie Paradisia
Blumenbinse Butomus	Grasnelke Armeria
Blutahorn Acer	Günsel Ajuga
Blutweiderich Lythrum	
Breitglocke Platycodon	Habichtskraut Hieracium
Brennende Liebe . Lychnis	Hahnenfuß Ranunculus
Brunnelle Prunella	Hainsimse Luzula
Büschelglocke Edraianthus	Hartriegel Cornus
	Heide Erica u. Callun
Christophskraut Actaea	Heiligenblume Santolina
Christrose Helleborus	Helmkraut Scutellaria
Cypressenheide . Cassiope	Herkuleskraut Heracleum
	Herzlilie Hosta
Dachwurz Sempervivum	Himmelsleiter Polemonium
Diptam Dictamnus	Hirschzunge Phyllitis
Drachenkopf Physostegia	Hornklee Lotus
Dreiblatt Trillium	Hornkraut Cerastium
Dreimasterblume . Tradescantia	Hungerblümchen . Draba
Edeldistel Eryngium	
Edelraute Artemisia	Igelpolster Acantholimon
Edelweiß Leontopodium	Immergrün Vinca
Ehrenpreis Veronica	Indianernessel Monarda
Eisenhut Aconitum	
Elfenblume Edimedium	Jacobsleiter Polemonium
Enzian Gentiana	Johanniskraut Hypericum
	Jungfernrebe Parthenocissu
Fackellilie Kniphofia	Jongiermese : amieneesee
Federborstengras . Pennisetum	M. L
Federmohn Macleaya	Kalmus Acorus
Feinstrahl Erigeron	Katzenminze Nepeta
Felsenginster Genista	Katzenpfötchen Antennaria
Felsenmispel Cotoneaster	Kaukasus-
Felsenteller Ramondia	vergifsmeinnicht Brunnera
Fetthenne Sedum	Knöterich Polygonum
Fieberklee Menyanthes	Königsfarn Osmunda
Fingerhut Digitalis	Königskerze Verbascum
Fingerkraut Potentilla	Kokardenblume . Gaillardia
Flammenblume Phlox	Kornblume Centaurea
Flockenblume Centaurea	Krähenbeere Empetrum
Frauenfarn Athyrium	Kreuzkraut Ligularia
Froschlöffel Alisma	Kronwicke Coronilla
Fußblatt Podophyllum	Kugeldístel Echinops
	Kuhschelle Anemone

GEORG ARENDS - WUPPERTAL-RONSDORF

Lampionpflanze . Physalis	Sonnenbraut Helenium
Lavendel Lavandula	Sonnenhut Rudbeckia
Lavendelheide Anromeda	Sonnenröschen Helianthemum
Leberbalsam Erinus	Spargel (Zier-) Asparagus
Leberblümchen Hepatica	Spiere Astilbe und
Lein Linum	Filipendula
Leinkraut Linaria	Spindelbaum Evonymus
Lerchensporn Corydalis	Spornblume Kentranthus
Lorbeerrose Kalmia	Süßgras Glyceria Sumpf-Calla Calla
Lungenkraut Pulmonaria	Sumpfdotterblume Caltha
	30mpraonerbiome Calma
Mädchenauge Coreopsis	Schafgarbe Achillea
Maiblume Convallaria	Schaumblüte Tiarella
Mannsschild Androsace	Scheinbeere Gaultheria
Margerite Chrysan- themum	Scheincalla Lysichitum
themum	Scheinwaldmeister Crucianella
Mauerpfeffer Sedum	Schildblatt Peltiphyllum
Mohn Papaver	Schildblume Chelone
Mondsame Menisperum Moosmiere Moehringia	Schildfarn Dryopteris
Moormyrte Pernettya	Schleierkraut Gypsophila
Moschusmalve Malva	Schleifenblume Iberis
Mummel Nuphar	Schlingknöterich . Polygonum
Monimer	Schlüsselblume Primula
No. I. Illiano	Schwertlilie Iris
Nachtkerze Oenothera Nelke Dianthus	Schwingelgras Festuca
Nelkenwurz Geum	Stachelnüßchen Acaena
Nieswurz Helleborus	Steinbrech Saxifraga
Niesworz	Steinkraut Alyssum
5 1 100	Steintäschel Aethionema
Palmlilie Yucca	Sternmoos Sagina
Pechnelke Viscaria	Stockrose Althaea
Perlfarn Onoclea Pfeilkraut Sagittaria	Storchschnabel Geranium
Pfennigkraut Lysimachia	Strahlensame Heliosperma
Pfingstrose Paeonia	Strandschleierkraut Statice
Platterbse Lathyrus	Straußenfarn Matteucia
Polarbirke Betula	Streifenfarn Asplenium
Porst Ledum	
Prachtscharte Liatris	Taglilie Hemerocallis
Prachtspiere Astilbe	Tannenwedel Hippuris
Präriemalve Sidalcea	Taubnessel Lamium
Punktfarn Polystichum	Teufelskralle Phyteuma
Purpurglöckchen . Heuchera	Tränendes Herz Dicentra
Purpurstern Rhodohypoxis	Trollblume Trollius
	Tüpfelfarn Polypodium
Riesengras Miscanthus	V 111
Rippenfarn Blechnum	Veilchen Viola
Rittersporn Delphinium	Vergißmeinnicht . Myosotis
Rohrkolben Typha	Wacholder Juniperus
	Wachsglocke Kirengeshoma
Salbei Salvia	Waldmeister Asperula
Salomonssiegel Polygonatum	Waldrebe Clematis
Seerose Nymphaea	Waldschmiele Deschampsia
Segge Carex	Wasserhyazinthe . Pontederia
Seifenkraut Saponaria	Wicke Vicia
Silberdistel Carlina	Wiesenraute Thalictrum
Silberkerze Cimicifuga	Windröschen Anemone
Silberwegerich Plantago	Wolfsmilch Euphorbia
Silberwurz Dryas	Wollblatt Eriophyllum
Simse Scirpus	
Sonnenauge Heliopsis	Ziest (Woll-) Stachys
Sonnenblume Helianthus	Zwergmargerite . Anacyclus

Notizen:

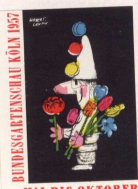
Notizen:

Das große Gartenerlebnis dieses Jahres ist der Besuch der

Bundesgartenschau in Köln.

In keiner Ausstellung des letzten Jahrzehntes wurden Stauden in solchem Umfange und solcher Reichhaltigkeit gezeigt; auch unser Haus ist mit Neuheiten und bewährten Sortimenten in Sondergärten und den großen Pflanzungen vertreten.

Versäumen Sie nicht, die Bundesgartenschau zu besuchen, -Sie werden dort viele Anregungen bekommen!



MAI BIS OKTOBER

Denken Sie auch an die Möglichkeit, bei uns hereinzusehen, wenn Ihr Weg Sie hier in die Gegend führt. (Von Köln aus erreichen Sie uns über die Autobahn Leverkusen-Wuppertal-Süd in kürzester Zeit!). Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie auch hier manches Interessante und Neue finden werden.

Nachstehend die Blütezeit einiger Hauptgruppen, neben denen jederzeit noch viele andere wertvolle und seltene Freilandpflanzen in Flor sind:

März/April: Kissen- und Ballprimeln, frühe Alpine

Vollflor von Alpinen, Azaleen, Rhododendron Mai: Späte Alpine und Primeln, Iris, Paeonien Juni:

Astilben, Rittersporn, frühe Phlox Juli:

Phlox-Hauptblüte, sommerblühende Astern August:

Herbstastern, Sonnenblumenarten, Chrysanthemen u. Sept./Okt.:

Nachblüte von vielen anderen Stauden.

Besuchszeiten und Lageplan siehe Seite II

Wir sind Mitglied der Sondergruppe "Stauden" im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

"Deutsche Qualitätsstauden".

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen.

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit

Preise und Zahlung. Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um mir fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Einzelzuschlag, Mengenrabatt. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von nur 1 Stück per Sorte nach Wahl des Bestellers erhöht sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei **persönlichem Aussuchen** einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

Versand und Verpackung. Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes mir überlassen, so wähle ich die mir am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen. Rollgeld zur Bahn trägt der Besteller.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um recht deutliche und genaue Angabe der Adresse und der nächsten Post- und Eisenbahnstation.

Gewährleistung. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

Beschwerden und Ersatz. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist,

Sortenersatz. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

Lieferung. Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftragseingangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

Höhere Gewalt entbinden von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



European Nursery Catalogues A virtual collection project by: Deutsche Gartenbaubibliothek e.V. Paper version of this catalogue hold by: Deutsche Gartenbaubibliothek e.V. Digital version sponsored by: Lebenshilfewerk Elbe